

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**



**MILKING EQUIPMENT**



**Black Milk GmbH**  
Zum Acker 1  
56244 Freirachdorf  
Telefon 02680-3269960  
Telefax 02680-3269965  
Mail info@black-milk.net

Geschäftsführung:  
Tim Zeiler, Andrea Leukel

## 1 GELTUNGSBEREICH

1. Sämtliche Geschäftsbedingungen gelten für alle Gegenwärtigen und zukünftigen Geschäftsbeziehungen zu unseren Kunden.
2. Ohne schriftliche Einwilligung unsererseits, ist es untersagt, Abbildungen aus diesem Katalog zu entnehmen, zu vervielfältigen oder an Dritte weiterzugeben.
3. Die Info „Original Nummer“ im Artikeltext dient nur zum Vergleich mit der jeweiligen Original Artikelnummer.
4. Diese Verkaufsbedingungen gelten auch für alle zukünftigen Geschäfte mit dem Besteller, soweit es sich um Rechtsgeschäfte verwandter Art handelt (vorsorglich sollten die Verkaufsbedingungen in jedem Fall der Auftragsbestätigung beigefügt werden). Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen Verkaufsbedingungen. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist, vorbehaltlich des Gegenbeweises, ein schriftlicher Vertrag bzw. unsere schriftliche Bestätigung maßgebend.

## 2 ANGEBOT UND VERTRAGSABSCHLUSS

1. Vertragsangebote sind nur bindend, wenn wir sie als solche gekennzeichnet und in schriftlicher Form abgegeben haben. Grundsätzlich sind unsere Angebote freibleibend. Änderungen in Technik, Form, Farbe oder Gewicht bleiben unter Vorbehalt.
2. Wenn mündlich oder fermündlich Kaufverträge vorbehaltlich mit schriftlicher Auftragsbestätigung abgeschlossen werden, ist der Inhalt des Bestätigungsschreibens maßgebend, sofern der Empfänger nicht unverzüglich widerspricht. Der Vertragsabschluss erfolgt unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch unsere Zulieferer. Dies gilt nur für den Fall, dass die Nichtlieferung nicht von uns zu vertreten ist, insbesondere bei Abschluss eines kongruenten Deckungsgeschäftes mit unserem Zulieferer. Der Kunde wird über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich informiert. Die Gegenleistung wird unverzüglich zurückerstattet. Wird die Lieferung durch höhere Gewalt, behördliche Maßnahmen, Betriebsstilllegung, Streik oder ähnliche Umstände - auch bei unseren Lieferanten - unmöglich oder übermäßig erschwert, so werden wir für die Dauer der Behinderung und deren Nachwirkung von der Lieferpflicht ohne Schadensersatzpflicht frei. Diese Ereignisse berechtigen uns auch, vom Vertrag zurückzutreten. Im Falle der Nichtbelieferung oder ungenügender Belieferung seitens unserer Vorlieferanten sind wir von unseren Lieferungsverpflichtungen ganz oder teilweise entbunden.

## 3 PREISE

Sofern nichts Gegenteiliges schriftlich vereinbart wird, sind in unseren Preisen die Nebenkosten wie Mehrwertsteuer, Fracht, Verpackung, Porto, Versicherung pp. nicht enthalten. Es gilt die aktuelle Preisliste oder im Angebot genannte Verkaufspreise zzgl. Mehrwertsteuer. Wenn Material oder Lohnteuern auftreten sollten, behalten wir uns eine Preisanpassung vor.

## 4 LIEFER- UND AUSFÜHRUNGSFRISTEN

Unsere Liefer- und Herstellungsfristen sind unverbindlich.

## 5 VERSAND, VERLADUNG, VERSICHERUNG UND GEFÄHRÜBERGANG

Der Versand – auch innerhalb desselben Versandortes – erfolgt auf Kosten und Gefahr des Käufers, auch wenn die Ware mit unseren Fahrzeugen befördert wird. Bei frachtfreier Lieferung trägt der Käufer ebenfalls die Gefahr. Die Ware wird in handelsüblicher Weise auf Kosten des Käufers verpackt.

Versicherungen erfolgen nur auf Verlangen und Kosten des Kunden.

## 6 GEWÄHRLEISTUNG

Rügen wegen offensichtlich mangelhafter oder offensichtlich abweichender Beschaffenheit der Ware oder wegen Lieferung einer offensichtlich anderen Ware als der bestellten können nur unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb einer Frist von 5 Tagen nach Empfang der Ware in schriftlicher Form geltend gemacht werden. Andernfalls ist die Geltendmachung des Gewährleistungsanspruchs ausgeschlossen. Wir leisten für die Mängel unseres Produkts zunächst nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung. Unsere Gewährleistung beschränkt sich lediglich auf das von uns gelieferte Produkt und beinhaltet nicht den Anspruch auf Kostenübernahme, die durch zusätzliche Reparaturkosten, Fahrtkosten oder Folgeschäden entstanden sind. Wir haften nur für grobes Verschulden im Falle des Fehlens zugesicherter Eigenschaften. Für Unternehmer beträgt die Gewährleistungsfrist ein Jahr ab Lieferung der Ware.

## 7 HAFTUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Wir haften nur für grobes Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit).

## 8 ZAHLUNG

Unsere Preise verstehen sich grundsätzlich zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer, soweit nichts anderes ausdrücklich angegeben ist. Falls nichts anderes vereinbart ist, hat die Zahlung, ohne jeden Abzug unverzüglich nach Rechnungserhalt zu erfolgen. Bei Lieferung auf Ziel wird das Zahlungsziel nach dem Datum der Lieferung berechnet.

Wenn wir dem Käufer Ratenzahlungen gewähren, so hat sich dieser unbedingt an die Einhaltung der Zahlungstermine zu halten. Die Nichteinhaltung eines Ratenzahlungstermins wird als endgültige, ernsthafte Leistungsverweigerung gewertet, wenn nicht der Käufer innerhalb einer Frist von einer Woche nach Ablauf Gegenteiliges erklärt. Auf diese Wirkung wird der Käufer nicht mehr besonders hingewiesen.

## 9 EIGENTUMSVORBEHALT

Wir behalten uns das Eigentum an der gelieferten Sache bis zur vollständigen Zahlung sämtlicher Forderungen aus dem Liefervertrag vor. Dies gilt auch für alle zukünftigen Lieferungen, auch wenn wir uns nicht stets ausdrücklich hierauf berufen. Wir sind berechtigt, die Kaufsache zurückzunehmen, wenn der Besteller sich vertragswidrig verhält.

Der Besteller ist verpflichtet, solange das Eigentum noch nicht auf ihn übergegangen ist, die Kaufsache pfleglich zu behandeln. Insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Diebstahl-, Feuer- und Wasserschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Solange das Eigentum noch nicht übergegangen ist, hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn der gelieferte Gegenstand gepfändet oder sonstigen Eingriffen Dritter ausgesetzt ist. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Besteller für den uns entstandenen Ausfall.

## 10 RÜCKNAHME VON LIEFERGEGENSTÄNDEN

Von uns ausnahmsweise und aufgrund besonderer Verabredung zurückgenommenes Material wird zum Rechnungspreis vergütet, wobei Frachtkosten, Verpackung und 10 % des Preises als Verwaltungskosten abgezogen werden.

## 11 SCHLUSSBESTIMMUNGEN

Dieser Vertrag und die gesamten Rechtsbeziehungen der Parteien unterliegen dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (CISG).

Die Parteien sind sich einig, dass die Gerichtsstandsvereinbarung in örtlicher und sachlicher Hinsicht wirken soll. Ist der Kunde Kaufmann, der nicht zu den in § 4 des Handelsgesetzbuches bezeichneten Gewerbetreibenden gehört, oder handelt es sich bei ihm um eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen, so können wir am Gerichtsstand des Erfüllungsortes klagen und nur an diesem Gerichtsstand verklagt werden.

Alle Vereinbarungen, die zwischen den Parteien zwecks Ausführung dieses Vertrages getroffen werden, sind in diesem Vertrag schriftlich niedergelegt.

Stand: 02/2021

# **INHALTSVERZEICHNIS**

## **PREISLISTE**

### **ANGEBOTE / BESTELLUNGEN / NOTIZEN**

- 1. MELKZEUGE / ZIGUS**
- 2. MILCH- UND LUFTSCHLÄUCHE**
- 3. ZUBEHÖR FÜR MILCHLEITUNG**
- 4. PULSATOREN**
- 5. ABNAHMEAUTOMATIK / MILCHMENGENMESSUNG**
- 6. MILCHPUMPEN**
- 7. VAKUUMPUMPEN**
- 8. RÜHREN / SPÜLEN / KÜHLEN / VENTILE**
- 9. HYGIENEARTIKEL / FÜTTERUNG UND TIERHALTUNG**
- 10. MELKTECHNIK FÜR SCHAF UND ZIEGE**
- 11. MINIMILKER / MELKEIMER / ZUBEHÖR**
- 12. MELKROBOTER ERSATZTEILE**
- 13. FULLWOOD**
- 14. BOUMATIC**
- 15. DAIRYMASTER**
- 16. DE LAVAL**
- 17. GEA WESTFALIA / MIELE**
- 18. INTERPULS / MILKRITE**



MELKZEUGE / ZIGUS

**BLACK**  
**MILK**  
MILKING EQUIPMENT

## Zitzengummi Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
Zitzengummi Boumatic DK1X Original ø 23 mm	DK1X
MilkRite passend für Boumatic DK1X ø 23 mm	BM1XU
MilkRite passend für Boumatic R1EX ø 20,5 mm	BMEXU
Boumatic R1EX Original	R1EX



## Zitzengummi Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
Spaggiari Zitzengummi passend DK1X Boumatic	0561



## Zitzengummibecher Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
Edelstahlhülse für Boumatic DK1X, R1EX Loch ø 19 mm, Länge 140 mm, Gewicht 180 gr., Stutzen ø 8 mm	1000



## Pulsschlauch für Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsschlauch, 7 x 13 mm, 200 mm, blau	2152
Pulsschlauch, 7 x 13 mm, 230 mm, blau	2153



## Oberteil passend für Boumatic Flo-Star

Beschreibung	Art.-Nr.
Standard-Ausführung ohne Zubehör, 2 1/2" hoch (oben rund)	1001
Classic-Ausführung ohne Zubehör, 2" hoch (oben eckig)	1002
Gehäusedichtung für Flo-Star	1006



## Reparatursatz passend für Boumatic Flo-Star

Beschreibung	Art.-Nr.
Classic und Standard - mit Absperrventil	1003
Classic und Standard - ohne Absperrventil	1004



## Zitzengummi Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
916 S, Original, ø 22,5 mm, 12 mm Anschluss	916S
916 SL, Original, mit Verstärkungsrand leichte Ausführung	916SL
MilkRite, passend für 916 S	DM916U



## Sammelstück Original Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
komplett, ohne Absperrventil	1010
komplett, mit Absperrventil	1011

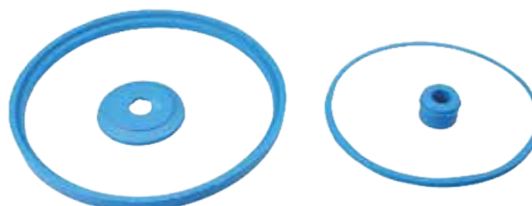
## Unterteil Modell Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
mit Absperrventil, für Nr. SF201	1012
ohne Absperrventil, für Nr. SF212	1014



## Wartungssatz für Dairymaster Sammelstück

Beschreibung	Art.-Nr.
für Unterteil 1012 und SF201, mit Absperrventil	1013
für Unterteil 1014 und SF212, ohne Absperrventil	1015



# Original DeLaval Zitzengummi

Beschreibung	Art.-Nr.
Clover 20S-ST (4x86940401)	86940480
Clover 20M (4x86940701), ø Loch 20 mm, für Melkzeug Clover	86940780
Clover 20M-VMS(4x87629501), ø Loch 20 mm	87629580
MC3 23 mm M-LS (4x90683401)	90683480
MC3 22M 10mm (4x 90683601)	90683680
VMS 20M (4x92725901), ø Loch 20 mm	92725980
HCC 24M (4x96001601), ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, für Melkzeug HCC 150	96001683
HCC 24L (4x96001702), ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, für Melkzeug HCC 150	96001781
HCC 27L (4x96001701), ø Loch 27 mm, ø Anschluss 8 mm, für Melkzeug HCC 150	96001783
TF 24M (4x96003603), ø Loch 24 mm, für Melkzeug TF 24M	96003682
TF 24L (4x96003702), ø Loch 24 mm, für Melkzeug TF 24L	96003781
20M EX (4x99900701), Öffnung 20 mm, für Melkzeug Harmony TF 350/360	99900780
20M (4x99900703). Öffnung 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, für Melkzeug Harmony TF 350/360	99900783
22M EX (4x99900801), Öffnung 22 mm, für Melkzeug Harmony TF 350/360	99900880
20M SL (4x99900901), Öffnung 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, für Melkzeug Harmony TF 350/360	99900982



## MilkRite Zitzengummi für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für DeLaval 960000-01, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 300 mm	DL000U
für DeLaval 960001-01	DL001U
passend für DeLaval 999007-03, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	DL007U
passend für DeLaval 999007-01, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 340 mm	DL007U-01
passend für DeLaval 964008-01, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 305 mm	DL008U
passend für DeLaval 999009-01, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	DL009U
passend für DeLaval 960016-01, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 293 mm	DL016U
passend für DeLaval 960017-02, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 302,5 mm	DL017U
passend für DeLaval 960017-01, ø Loch 27 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 305 mm	DL017U-01
passend für DeLaval 960036-03, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 295 mm	DL036U
passend für DeLaval 960037-02, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 12 mm, Länge: 302 mm	DL037U
passend für DeLaval 960037-01, ø Loch 27 mm, ø Anschluss 12 mm, Länge: 302 mm	DL037U-01
für 928178-01	DL178U
für 928179-01	DL179U
für 928328-01	DL295U
passend für DeLaval 964007-01, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	DL4007U
für 999008-01	DL9008U
passend DL 960016-01, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 292 mm	TLC-A2
passend DL 999007-03, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	TLC-A6



## Spaggiari Zitzengummi für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für DL Nr. 960000-01, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 300 mm	0108
passend für DL 960000-01, ø Loch 24mm, ø Anschluss 9,5 mm, Länge: 300 mm	0108/M
passend für DL Nr. 960016-01, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 293 mm	0156
passend für DL Nr. 960016-01, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 9,5 mm, Länge: 293 mm	0156/M
passend für DL Nr. 960017-01, ø Loch 27 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 305 mm	0157
passend für DL Nr. 960008-01, ø Loch 27 mm, Länge: 180 mm	0199
passend für DL Nr. 960007-01, ø Loch 25 mm, Länge: 175 mm	0206
passend für DL Nr. 960016-83, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 290 mm	0236/1
passend für DL Nr. 960016-83, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 9,5 mm, Länge: 290 mm	0236/M
passend für DL 96001783, ø Loch 27 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 305 mm	0247
passend für DL 960017-02, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 302,5 mm	0266
passend für DL 960036-01, ø Loch 23 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 300 mm	0325
passend für DL 960038-01, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 292 mm	0437
passend für DL Nr. 960016-01, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 292 mm	0441
passend für DL Harmony Nr. 999009-01, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	0444
passend für DL 999008-01, Loch 22 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 345 mm	0549
passend für DL 999007-01, Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 340 mm	0590
passend für DL 999008-01, Loch 22 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 345 mm	0598
passend für Harmony, Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	0599



## Zitzengummibecher für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Länge: 155 mm, Loch ø 18 mm, Stutzen ø 10 mm, Gewicht: 420 gr.	1021
Länge: 140 mm, Loch ø 20 mm, Stutzen ø 10 mm, Gewicht: 380 gr.	1022
Länge: 155 mm, Loch ø 17 mm, Stutzen ø 10 mm, Gewicht: 420 gr.	1023



## Sammelstück Modell HCC

Beschreibung	Art.-Nr.
Modell DeLaval HCC 150, 2:2, Edelstahl, 855 gr., mit Unterteil (PSU) komplett	1020



## Reparaturatz passend für DeLaval Melkzeuge HCC

Beschreibung	Art.-Nr.
Reparaturatz HCC 150, 1020, 1025 und 1085	1024



## Unterteile passend für DeLaval Melkzeuge HCC

Beschreibung	Art.-Nr.
Unterteil komplett, passend für Sammelstück 1020 u. HCC 150	1025
Unterteil einzeln / Schauglas, für Sammelstück 1020 u. HCC 150	1026
Original DeLaval Sammelstück Unterteil HCC 150, komplett, für 99670081	1032
Original Sammelstück-Unterteil HCC 150, ohne Zubehör, für 99670084	1033



## Sammelstück Unterteile passend für DeLaval Melkzeuge HCC

Beschreibung	Art.-Nr.
Original DeLaval Sammelstück Unterteil HCC 150, komplett, für 99670081	1032
Original Sammelstück-Unterteil HCC 150, ohne Zubehör, für 99670084	1033



## Ersatzteile passend für DeLaval Melkzeuge HCC

Beschreibung	Art.-Nr.
Reparaturatz HCC 150, 1020, 1025 und 1085	1024
Absperrventil für 1020 und HCC 150	1027
Dichtungsring für 1020 und HCC 150	1028
Stoßgummi für 1020 und HCC 150	1029
Luftdüse für 1020 und HCC150	1030
Halter für Absperrventil, 1020 und HCC 150	1031



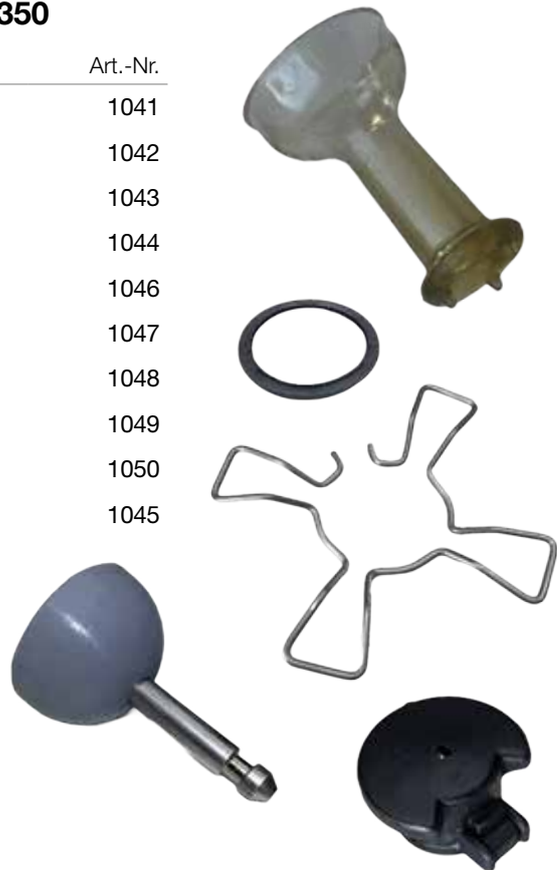
## Oberteil passend für DeLaval Melkzeuge TF 350

Beschreibung	Art.-Nr.
Oberteil TF 350, ohne Zubehör, nur Schauglas (altes Modell)	1040
Oberteil vollständig, passend für TF 350 Melkzeuge, komplett mit Zubehör und Steigrohr	1051



## Ersatzteile passend für DeLaval Melkzeuge TF 350

Beschreibung	Art.-Nr.
Stoßgummi, für Harmony TF 350 Sammelstück (außen)	1041
Zigu Halter/Feder für TF350	1042
Halterung für Absperrventil TF 350	1043
Absperrventil TF 350	1044
Luftinlass Harmony TF 350, TF 360	1046
Innendichtung Harmony TF 350	1047
Stützfeder für DL 350 Melkzeuge	1048
Klammer für Stützfeder Harmony TF 350	1049
Steigrohr für TF350 und TF360	1050
Edelstahl Unterteil TF 350, TF 360	1045



## Oberteil passend für DeLaval Melkzeuge TF 360

Beschreibung	Art.-Nr.
Harmony TF 360 Oberteil, komplett, mit Zubehör und Steigrohr	1056
Harmony TF 360 Oberteil, einzeln	1068
Original Harmony TF 360 Oberteil, einzeln, Original DeLaval 90560902	1070



## Ersatzteile passend für DeLaval Melkzeuge TF 360

Beschreibung	Art.-Nr.
Innendichtung für TF 360	1047
Steigrohr für TF350 und TF360	1050
Rep. Satz für TF 360 (1060 + 1061 + 1062 + 1047)	1058
Stossgummi für TF 360, außen	1060
Halter für Absperrventil Harmony	1031
Absperrventil Harmony	1062
Luftreinlass Harmony	1063
Edelstahlfeder für TF 360	1066



## Sammelstück TF 360

Beschreibung	Art.-Nr.
für Harmony TF 360 Sammelstück, komplett	1055



## Abnahmebügel TF 360

Beschreibung	Art.-Nr.
TF 360 Oberteil komplett, mit Abnahmebügel, gummiert	1057
Abnahmebügel, Edelstahl, gummiert	1067



## Harmony Becherhülse

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff schwarz, mit Edelstahling, passend für Harmony Zitzengummis, für Nr. 96442080	1065



## Harmony Plus Luftverteiler

Beschreibung	Art.-Nr.
Luftverteiler passend für DeLaval Harmony Plus, für Nr. 92566101	1082



## Harmony Plus Gehäusedichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
Gehäusedichtung passend für Harmony Plus für Nr. 96813001	1083



## Harmony Plus Service-Kit

Beschreibung	Art.-Nr.
Service Kit passend für DeLaval Harmony Plus	1084

## Harmony Plus Oberteil

Beschreibung	Art.-Nr.
Oberteil passend für Harmony Plus DeLaval 90531502	1080



## Unterteil passend für DeLaval Melkzeug MC3

Beschreibung	Art.-Nr.
Sammelstück passend für Unterteil, MC3 komplett, DeLaval, Original Nummer 95564502	1071
Unterteil passend für MC3 einzeln	1069



## Ersatzteile passend für DeLaval Melkzeuge MC3

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtungsring	1072
Absperrventil	1073
Halter für Absperrventil	1074
Stoßgummi	1075



## Luftverteiler

Beschreibung

für MC3, DeLaval Sammelstück

Art.-Nr.

1076



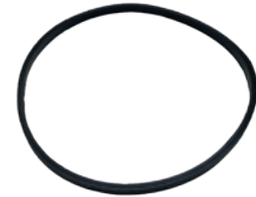
## Dichtungsring

Beschreibung

für Sammelstück für DeLaval Nr. 96052101

Art.-Nr.

1078



## Schauglas für DeLaval

Beschreibung

ø Innen 8 mm

Art.-Nr.

1081



## DeLaval Kappe für Manus- und DeLaval-Melkzeuge

Beschreibung

Alfa Kappe ohne Schlitz

Alfa Kappe mit Schlitz

Art.-Nr.

1086

1087



## Minimelker-Sammelstück

Beschreibung

Kunststoffsammelstück, geeignet für HCC 150 Kunststoff, schwarz, mit Absperrventil, universell einsetzbar, für Eimer-Melkanlage sowie Black Milk Minimelker

Art.-Nr.

1085



## Original Fullwood Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
FullFlow, ø Loch 21 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 320 mm	20-114
SL 2, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 17 mm, Länge: 165 mm	20-122
SL 1, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 17 mm, Länge: 175 mm	20-125
ø Loch 23 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 300 mm	20-133
ø Loch 23 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 300 mm	20-134
ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 8,5 mm, Länge: 313 mm	20-137
CTF WT, ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 313 mm	20-138
FL7	20-146
FL10, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 11 mm, Länge: 300 mm	20-154
FL 7 W, ø Loch 22,8 mm, ø Anschluss 8,5 mm, Länge: 304 mm	20-167
FL7 WWT	20-168
Fw FL7S	20-169
SL 1 CTS WT, 22,5 mm Loch	20-182
FL 10 S	20-198
SL1 CTW, ø Loch 25 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 327 mm	20-215
SL 1 CTS, ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 327 mm	20-227
QA 23	20-282
QA 23 Square Zigu, ø Loch 23 mm, großer Milchschauch	120-282



## Milkrite Zitzengummis für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
passend Fullwood 20-114 (100er Karton), ø Loch 21 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 320 mm	FW14U
passend Fullwood 20-215 (100er Karton), ø Loch 25 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 327 mm	FW15U
passend Fullwood 20-122 (100er Karton), ø Loch 22 mm, ø Anschluss 17 mm, Länge: 165 mm	FW22U
passend Fullwood 20-227 (100er Karton), ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 327 mm	FW27U
passend Fullwood 20-137 (100er Karton), ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 8,5 mm, Länge: 313 mm	FW37U
passend Fullwood 20-138 (100er Karton), ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 313 mm	FW38U
passend Fullwood 20-146 (100er Karton), ø Loch 21 mm, ø Anschluss 8,5 mm, Länge: 302 mm	FW46U
passend Fullwood 20-167 (100er Karton), ø Loch 22,8 mm, ø Anschluss 8,5 mm, Länge: 304 mm	FW67U
passend Fullwood 20-168 (100er Karton), ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 303 mm	FW68U
passend Fullwood 20-169 (100er Karton), ø Loch 20 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 303 mm	FW69U
passend Fullwood 20-198 (100er Karton)	FW98U



## Spaggiari Zitzengummi für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
für 20-167, ø Loch 22,8 mm, ø 8,5 mm, Länge: 304 mm	0481
für 20-154, ø Loch 22 mm, ø 11 mm, Länge: 300 mm	0501
für 20-146, ø Loch 21 mm, ø 8,5 mm, Länge: 302 mm	0555
für 20-168, ø Loch 22,5 mm, ø 10 mm, Länge: 303 mm	0556
für 20-169, ø Loch 20 mm, ø 10 mm, Länge: 303 mm	0557
für 20-134, ø Loch 23 mm, ø 8 mm, Länge: 300 mm	0143
für 20-114, ø Loch 21 mm, ø 8 mm, Länge: 320 mm	0175
für SL 1, 20-125, ø Loch 24 mm, ø 17 mm, Länge: 175 mm	0259
für 20-138, ø Loch 22,5 mm, ø 10 mm, Länge: 313 mm	0268
für 20-137, ø Loch 22,5 mm, ø 8,5 mm, Länge: 313 mm	0268/TV
für SL-2, 20-122, ø Loch 22 mm, ø 17 mm, Länge: 165 mm	0272
für 20-227, ø Loch 22,5 mm, ø 8 mm, Länge: 327 mm	0477
für 20-227, ø Loch 22,5 mm, ø 9,5 mm, Länge: 327 mm	0477/1
für 20-215, ø Loch 25 mm, ø 10 mm, Länge: 327 mm	0479
für 20-133, ø Loch 23 mm, ø 8 mm, Länge: 300 mm	0536



## Pulsschlauch Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikon Pulsschlauch 7 mm x 185 mm Silikon blau	22-115
Gummi Pulsschlauch 7 mm x 185 mm Original Fullwood	22-115G
Gummi Pulsschlauch 7 mm x 200 mm für Fullwood	2152



## Pulsschlauchadapter für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
O-Ring für Pulsschlauchadapter, 20-149 und 20-158	07-651
Pulsschlauchadapter, geeignet für Fullwood, für Nr. 20-158	1094
Pulsschlauchadapter CT Original Fullwood	20-158
Pulsschlauchadapter Original Fullwood	20-159



## Schauglas für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Schauglas, für 20-208	1095
Schauglas, für 20-209	1096



## Unterteil für Clearflow

Beschreibung	Art.-Nr.
langer Edelstahl-Schaft, ohne Absperrung, für Nr. 21-748	1090
langer Edelstahl-Schaft, mit Loch für Absperrung, für Nr. 21-742	1091
Clearflow Unterteil 1090, komplett mit Gehäusedichtung, Kappe, Führungsschraube, Zahnscheibe, U-Scheibe	1092
Clearflow Unterteil 1091 vollständig mit Gehäusedichtung, Verschlusskegel, Feder, Zugspindel	1093



## Zubehör für Clearflow-Sammelstücke

Beschreibung	Art.-Nr.
Feder	02-933
Verschlusskugel	21-501
Arretierungskappe	21-502
Zentralspindel	21-512
Zugspindel	21-514
Gehäusedichtung	21-740



## Original GEA Westfalia Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
D 23, ohne Verstärkungsring	7021-2725-220
D 23 Classic, mit Verstärkungsring	7021-2725-230
D. 22, ohne Verstärkungsring	7021-2725-350
ClassicLiner Zitzengummi, ø 25 mm Schaft, ø 22 mm Kopfföffnung, ø 58 mm Kopf	7021-2725-370
Classic, D 25 mit Verstärkungsring	7022-2725-150
Zitzengummi, 25 mm	7022-2725-180
ClassicLiner ø 25 mm Schaft, ø 21 mm Kopfföffnung, ø 58 mm Kopf, außen 4 St.	7023-2725-070
D 23 mit Verstärkungsring	7023-2725-100
D 25 mit Verstärkungsring	7023-2725-110
D. 23 ohne Verstärkungsring	7023-2725-120
AMS Liner (GEA Roboter)	7024-2725-220
IQ Pro (GEA Roboter)	7025-2725-000
Zigu AMS Pro (GEA Roboter)	7025-2725-010
Silikon, für Ziegen, gelb	7036-2725-170
D22, Miele-Meltec	7720-1384-450
D24, Miele-Meltec	7720-2725-278



## MilkRite Zitzengummis für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
passend GEA 10025	WS025U
passend GEA 10029	WS029U
passend GEA 10067	WS067U
passend für Westfalia 7021-2725-110	WS110U
passend für Westfalia 7023-2725-120	WS120U
passend für Westfalia 7022-2725-150	WS150U
passend für Westfalia 7022-2725-180	WS180U
passend für Westfalia 7021-2725-220	WS220U
passend für Westfalia 7021-2725-230	WS230U
passend für Westfalia 7021-2725-240	WS240U
passend für Westfalia 7021-2725-270	WS270U
passend für Westfalia	WS270U-01
passend für Westfalia 7023-2725-100	WS3-100U
passend für Westfalia 7023-2725-110	WS3-110U



## Spaggiari Zitzengummis für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
für 7021-2725-270	0616
für 7021-2725-350	0658
für 7022-2725-010, lang	0144
für 7022-2725-150	0153
für 7021-2725-110	0169
für 7022-2725-130	0193
für 7021-2725-030	0215
für 7021-2725-220	0329
für 7021-2725-070	0334
für 7021-2725-040	0449
für 7021-2725-230	0531
für 7023-2725-070, 7023-2725-110, 7023-2725-170	0559
für 7023-2725-110	0560
für 7021-2725-240	0615-1



## Spaggiari Zitzengummis für GEA Westfalia Silikon

Beschreibung	Art.-Nr.
für WF Silikon 7022-2725-150	0153S
für WF Silikon, ø 23 mm	0169S

## Original Stimulor Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
M22, gelb mit Stützring	7027-2725-000
M23, gelb mit Stützring	7027-2725-010
L25, gelb mit Stützring	7027-2725-020
S21, ø 21 mm gelb	7027-2725-152



## Original GEA Westfalia Silikon Melkformschläuche

Beschreibung	Art.-Nr.
Classic Pro D21 - ø 27 mm, grün	7029-2725-000
Classic Pro D21 - ø 28 mm, grün	7029-2725-010
Classic Pro D23 - ø 29 mm, grün	7029-2725-020
Classic Pro D19 - ø 25 mm, grün	7029-2725-030
Classic Pro D20 - ø 26 mm, grün	7029-2725-150



## Original Biemelker Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
Biomelker, M22 gelb	7027-2725-050
Biomelker, M21 gelb	7027-2725-140

## Zitzengummibecher für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
380 g, Stutzen: 10 mm, ø Loch 27 mm, Länge: 147 mm	1100
230 g, Stutzen: 10 mm, ø Loch 27 mm, Länge: 147 mm	1101



## Original GEA Westfalia Milch- und Pulsschläuche

Beschreibung	Art.-Nr.
kurzer Milchschauch 8,5/10 x4x140	7021-7101-000
kurzer Milchschauch 8,5/10x4x180	7021-7101-010
kurzer Milchschauch 10x4x140	7021-7101-020
kurzer Milchschauch 10x4x160	7021-7101-030
kurzer Milchschauch 11/12x4,5x130 f. meltec-Ausführung	7021-7101-040
kurzer Milchschauch 11/12x4,5x160 f. meltec-Ausführung	7021-7101-050
kurzer Milchschauch 8x4,7x180 / Misa 200 - meltec	7021-7101-070
kurzer Milchschauch 10x4x180	7021-7101-090
kurzer Luftschlauch 230 mm	7023-2638-000



## Silikon-Milchschläuche

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikon Milchschauch, ø 10 mm x 160 mm, gelb	1102
Krawatte, Kunststoff für 10 mm Milchschauch, für Stimulor	1103



## Schauglas für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für Stimulor Zitzengummis	1133
ø Innen 8 mm	1134
ø Innen 10 mm, neues Modell, für Nr. 7021-2088-060	1135
ø Innen 12 mm	1136



## Schauglas für GEA Westfalia Vacu-Stop

Beschreibung

ø Innen 10 mm

Art.-Nr.

1137



## Schauglas für GEA Westfalia für Silikon

Beschreibung

ø Innen 10 mm, für Nr. 7021-2088-100

Art.-Nr.

1138



## Sammelstück Modell GEA Westfalia CL 300 EVO

Beschreibung

mit Absperrventil, komplett, hinten enge Parallelstutzen

Art.-Nr.

1110



## Sammelstück Modell GEA Westfalia CL 300

Beschreibung

Classic 300 mit Absperrventil komplett

Art.-Nr.

1120



## Sammelstück Modell GEA Westfalia CL 300 EVO

Beschreibung

ohne Absperrventil, komplett, hinten enge Parallelstutzen

Art.-Nr.

1130



## Sammelstück Modell GEA Westfalia CL 300

Beschreibung

Classic 300, ohne Absperrventil komplett

Art.-Nr.

1140



## Unterteil CL 300 + EVO MIT Absperrung

Beschreibung	Art.-Nr.
Unterteil komplett mit Absperrventil, Halter, Gehäusedichtung, Stoßgummi u. O-Ring, für CL 300 + EVO, Material PSU	1111
Unterteil einzeln (Schauglas), ohne Zubehör für CL 300 + EVO, Material PSU	1112



## Unterteil CL 300 + EVO OHNE Absperrung

Beschreibung	Art.-Nr.
Unterteil ohne Absperrventil, mit Gehäusedichtung, O-Ring u. Stoßgummi, für CL300 + EVO, Material PSU	1131
Unterteil einzeln (Schauglas), ohne Zubehör für CL 300 + EVO, Material PSU	1132



## Ersatzteile für CL 300 + EVO

Beschreibung	Art.-Nr.
Luftverteiler, Original Nr. 7021-2628-110	1113
Abnahme Haken	1114
Edelstahl Deckel	1115
Absperrventil	1116
O-Ring	1117
Gehäusedichtung	1118
Halter für Absperrventil	1119
Kunststoff Halter für Absperrventil	1121
Edelstahl Deckel	1122



## Gehäuse vormontiert für GEA Westfalia Unterteil 200 cc

Beschreibung	Art.-Nr.
PSU-Unterteil für Westfalia 200 cc, mit Absperrventil und Dichtung komplett, für Nr. 7021-2447-010	1150



## Ersatzteile für GEA Westfalia Unterteil 200 cc

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtung	1151
Absperrventil	1152
Halter für Absperrventil	1153
Stoßgummi	1154
Unterteil PSU, einzeln	1155



## Milchsammelstück Unterteil für Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchsammelstück Unterteil für Miele für Nr. 7720-1845-110	1160
Einlegering Unterteil für Miele, für 7720-1039-420	1161
Gummi Absperrventil für Miele	1162



## Original Zitzengummis für GEA Westfalia/Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
D22, 4 St. Miele-Meltec	7720-1384-450
D24, 1 St. Miele-Meltec	7720-2725-278



## Milkrüte Zitzengummis für GEA Westfalia/Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für Miele-Meltec 7720-2725-278	MEL278U
passend für Miele-Meltec 7720-1384-450	MEL450U



## Spaggiari Zitzengummis für GEA Westfalia/Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
Miele kurz, ø Loch 25 mm, ø Abschluss 14 mm, ø Länge: 170 mm	0149
passend Miele 7720-2725-278, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 14 mm, ø Länge: 180 mm	0164
passend Miele kurz 7720-2725-278, ø Loch 28 mm, ø Abschluss 14 mm, ø Länge: 180 mm	0434
passend Miele 7720-2725-278, ø Loch 22 mm, ø Abschluss 14 mm, ø Länge: 180 mm	0462



## MilkRite Zitzengummis IP-Serie, 3-eckig

Beschreibung	Art.-Nr.
IP10U ohne Kopfbelüftung, 3-eckig	IP10U
IP11U ohne Kopfbelüftung, 3-eckig	IP11U
IP12U ohne Kopfbelüftung, 3-eckig	IP12U
IP13U ohne Kopfbelüftung, 3-eckig	IP13U
IP14U ohne Kopfbelüftung, 3-eckig	IP14U
IP15U ohne Kopfbelüftung, 3-eckig	IP15U
<hr/>	
IP10U-Air mit Kopfbelüftung, 3-eckig	IP10U-Air
IP11U-Air mit Kopfbelüftung, 3-eckig	IP11U-Air
IP12U-Air mit Kopfbelüftung, 3-eckig	IP12U-Air
IP13U-Air mit Kopfbelüftung, 3-eckig	IP13U-Air
IP14U-Air mit Kopfbelüftung, 3-eckig	IP14U-Air
IP15U-Air mit Kopfbelüftung, 3-eckig	IP15U-Air



## MilkRite Zitzengummi 3-eckig

Beschreibung	Art.-Nr.
passend DL 96001601, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 292 mm	TLC-A2
Zigu 3-eckig passend für 99900901	TLC-A5
passend DL 99900703, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 12,5 mm, Länge: 310 mm	TLC-A6
für Boumatic DK1X, Magnum u. Flex	TLC-BX1
3-eckig, für 20-138, ø Loch 22,5 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 313 mm	TLC-FW 1
3-eckig für Gascoigne 381986	TLC-GM1
3-eckig, für Strangko SH3426010	TLC-ST1
3-eckig, für 7021-2725-220	TLC-W2



## MilkRite Hülsen und Gewichte

Beschreibung	Art.-Nr.
blaue Kunststoffhülse für 3-eckige Zigus, IP Serie	M10AV005XZ
Edelstahl-Gewicht	M10AV006XZ
blaues Kunststoffgewicht	M10AV013XZ



## Zitzengummi für Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
Spaggiari Zitzengummi passend DK1X Boumatic	0561
MilkRite für Boumatic DK1X ø 23 mm	BM1XU
MilkRite für Boumatic DK1x (mit Belüftung im kurzen Milchslauch)	BM1XUV
MilkRite für Boumatic R1EX ø 20,5 mm	BMEXU
MilkRite für Boumatic R1EX (mit Belüftung im kurzen Milchslauch)	BMEXUV
MilkRite für Boumatic DKFM	BMFMU
Original Zitzengummi Boumatic DK1X ø 23 mm	DK1X
Original Zitzengummi Boumatic DK1X ø 23 mm - mit Belüftung	DK1X-B
Original Boumatic DKFM	DKFM
Original Boumatic R1EX	R1EX
Original Boumatic R1EX - mit Belüftung	R1EX-B



## Zitzengummibecher Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
Edelstahlhülse für Boumatic DK1X, R1EX Loch ø 19 mm, Länge 140 mm, Gewicht 180 gr., Stutzen ø 8 mm	1000



## MilkRite Zitzengummis Gascoigne-Melotte

Beschreibung	Art.-Nr.
für Gascoigne 381416, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 8 mm, Länge: 310 mm	GM16U
für Gascoigne 381922, ø Loch 23 mm, ø Anschluss 9,6 mm, Länge: 318 mm	GM22U
für Gascoigne MK2H	GM2U
für Gascoigne 381974, ø Loch 20 mm, ø Anschluss 8,5 mm, Länge: 315 mm	GM74U
für Gascoigne 381975, ø Loch 23 mm, ø Anschluss 8,25 mm, Länge: 315 mm	GM75U
für Gascoigne 381985, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 325 mm	GM85U
für Gascoigne 381986, ø Loch 21 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 319 mm	GM86U
für Gascoigne 381988, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 319 mm	GM88U
für Gascoigne 381989, ø Loch 22 mm, ø Anschluss 11 mm, Länge: 320 mm	GM89U
für Gascoigne 381991, ø Loch 23 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 319 mm	GM91U
für Gascoigne 381993, ø Loch 26,5 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 309 mm	GM93U
für Gascoigne 381995, ø Loch 24 mm, ø Anschluss 10 mm, Länge: 325 mm	GM95U
für Gascoigne 38199	GM99U



## Spaggiari Zitzengummis Gascoigne-Melotte

Beschreibung	Art.-Nr.
für 381991, ø Loch 23 mm, ø Abschluss 10 mm, ø Länge: 319 mm	0511
für 381988, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 10 mm, ø Länge: 319 mm	0528
für 381922, ø Loch 23 mm, ø Abschluss 9,6 mm, ø Länge: 318 mm	0644
für 381169, ø Loch 28 mm, ø Abschluss 8 mm, ø Länge: 270 mm	0147
für 381416, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 8 mm, ø Länge: 310 mm	0148
für MK 2, ø Loch 22,5 mm, ø Abschluss 8 mm, ø Länge: 300 mm	0167
für 381295, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 8 mm, ø Länge: 280 mm	0360
für 381989, ø Loch 22 mm, ø Abschluss 11 mm, ø Länge: 320 mm	0491
für 381985, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 10 mm, ø Länge: 325 mm	0492
für 381981, MK 2, ø Loch 22 mm, ø Abschluss 9,5 mm, ø Länge: 310 mm	0518/M
für 381995, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 10 mm, ø Länge: 325 mm	0532
für MK3, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 8 mm, ø Länge: 308 mm	0544
für 381987, ø Loch 24 mm, ø Abschluss 8,5 mm, ø Länge: 323 mm	0558
für 381986, ø Loch 21 mm, ø Abschluss 10 mm, ø Länge: 319 mm	0562



## MilkRite Zitzengummis Manus

Beschreibung	Art.-Nr.
für 901031-01 Manus	MS031U
für 958123-01 Manus	MS123U
für 901163-01 Manus	MS163U
für 9001197-01 Manus	MS197U
für 955390-01 Manus	MS390U
für 955507-01 Manus	MS507U
für 955875-01 Manus	MS875U
für 955897-01 Manus	MS897U



## MilkRite Zitzengummis für SAC

Beschreibung	Art.-Nr.
für 25215007, ø Loch 20 mm, ø 8 mm, Länge: 278 mm	SAC007U
für 25215010, ø Loch 22 mm, ø 14 mm, Länge: 300 mm	SAC010U
für 25215012, ø Loch 20 mm, ø 14 mm, Länge: 300 mm	SAC012U
für 25215020, ø Loch 20,5 mm, ø 14 mm, Länge: 305 mm	SAC020U
für 25215022	SAC022U



## Spaggiari Zitzengummi für SAC

Beschreibung	Art.-Nr.
für 25215012, ø Loch 20 mm, ø 14 mm, Länge: 300 mm	0567
für 252150020, ø Loch 20,5 mm, ø 14 mm, Länge: 305 mm	0638
für 252150022	0639
für 25215007, ø Loch 20 mm, ø 8 mm, Länge: 278 mm	0168
für 25215004, ø Loch 22 mm, ø 8 mm, Länge: 305 mm	0179/0151
für 25215010, ø Loch 22 mm, ø 14 mm, Länge: 300 mm	0306
für 25215007, ø Loch 22 mm, ø 8 mm, Länge: 278 mm	0336
für 25215010, ø Loch 20 mm, ø 14 mm, Länge: 300 mm	0443
für 252150013, ø Loch 24 mm, ø 14 mm, Länge: 300 mm	0568



## Zitzengummistopfen groß

Beschreibung	Art.-Nr.
schweres Modell, ø 24 mm	1170
mit großer Auflagescheibe, vermeidet das Einsinken	1171



## Zitzengummi Blindstopfen

Beschreibung	Art.-Nr.
Blindstopfen passend für DeLaval mit Griff, für Nr. 95680301	1172



## Zitzengummistopfen stufig

Beschreibung	Art.-Nr.
schwarz	1173



## Zitzengummistopfen rund

Beschreibung	Art.-Nr.
schwarz	1176
orange	1177



# MILCH- UND LUFTSCHLÄUCHE

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Milchtransportschlauch mit Edelstahl-Spirale und Silikoneinlage - Meterware

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 30 mm, Rolle á 60 m	2350
ø 40 mm, Rolle á 30 m	2355
ø 50 mm, Rolle á 30 m	2360



## PVC Gewebeschlauch Merlett

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 28 mm, Rolle á 25 m, Gewebe, mit GEA Westfalia-Aufdruck	2330
ø 13 mm, Rolle á 25 m, PVC-Gewebe	2331
ø 16 mm, Rolle á 25 m, PVC-Gewebe	2332
ø 19 mm, Rolle á 25 m, PVC-Gewebe	2333



## PVC Spiralschlauch Merlett

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 25 mm, Rolle á 60 m, Armorvin PVC-Spiral	2334
ø 30 mm, Rolle á 60 m, Armorvin PVC-Spiral	2335
ø 32 mm, Rolle á 60 m, Armorvin PVC-Spiral	2336
ø 40 mm, Rolle á 30 m, Armorvin PVC-Spiral	2337
ø 50 mm, Rolle á 30 m, Armorvin PVC-Spiral	2338
ø 60 mm, Rolle á 30 m, Armorvin PVC-Spiral	2339



## Silikon Milch-Transportschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 24 mm, transparent, mit Gewebe, Rolle á 25 m	2085
ø 28 mm, transparent, mit Gewebe, Rolle á 25 m	2087



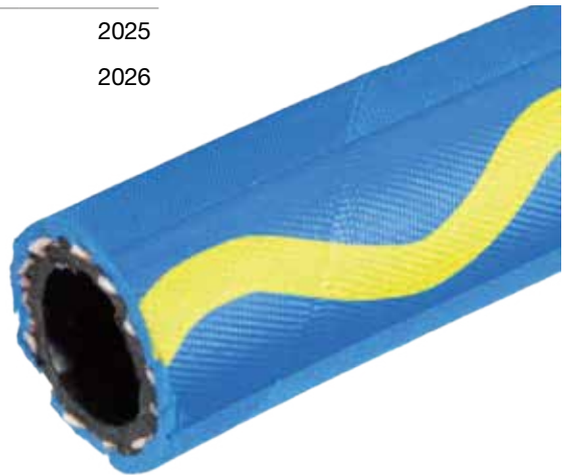
## Trix-Rotstrahl Wasserschlauch, Continental

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 13 x 19 mm, 1/2", 20 bar Betriebsdruck, Rolle á 40 m	2021
ø 19 x 27 mm, 3/4", 20 bar Betriebsdruck, Rolle á 40 m	2022
ø 25 x 34 mm, 1", 20 bar Betriebsdruck, Rolle á 40 m	2023
ø 32 x 43 mm, 1 1/4", 20 bar Betriebsdruck, Rolle á 40 m	2024



## Aquapal Wasserschlauch, Continental, mit KTW-Zulassung

Beschreibung	Art.-Nr.
Trinkwasserschlauch, 13 x 19 mm, 1/2", Rolle á 40 m	2025
Trinkwasserschlauch, 19 x 27 mm, 3/4", Rolle á 40 m	2026



## Edelstahl Membranabschliesser

Beschreibung	Art.-Nr.
Membranabschließer Edelstahl für $\varnothing$ 14 mm und $\varnothing$ 16 mm Schlauch	7310
Gummi-Membrane für 7310	7312



## Edelstahl-Schlauchklemme, für Gummi und Silikon-Milchschläuche

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für $\varnothing$ 13/24 mm Schlauch	2405
passend für $\varnothing$ 16/28 mm Schlauch	2406



## Schlauchscherer

Beschreibung	Art.-Nr.
professionelle Ausführung	2410
Ersatzklinge für Schlauchscherer 2410	2411
leichtes Modell	2415



## Silikon Sammelring für Schlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 43 x 33 x 5 mm	2420

## Sammelring für Schlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 29 x 7 mm	2421
$\varnothing$ 35 x 7 mm	2122



## Sammelring für Schlauch, 3-eckig, ITP

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 35 mm für 16 mm Schläuche, Triangular Schlauchring IP D35	2423
$\varnothing$ 32 mm für 14 mm Schläuche, Triangular Schlauchring IP D32	2424



## Schlauchhalter

Beschreibung	Art.-Nr.
schwarz, für 14 mm Schläuche	2425



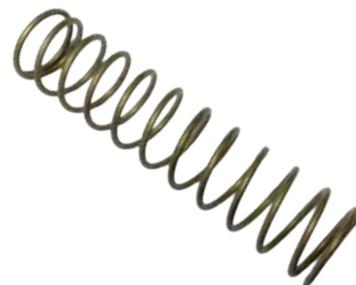
## Edelstahl-Schlauchschellen, mit Edelstahl-Schraube und Gehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
8 - 16 mm, komplett	2430
12 - 22 mm, komplett	2431
16 - 27 mm, komplett	2432
20 - 32 mm, komplett	2433
25 - 40 mm, komplett	2434
32 - 50 mm, komplett	2435
40 - 60 mm, komplett	2436
50 - 70 mm, komplett	2437
60 - 80 mm, komplett	2438
70 - 90 mm, komplett	2439
80 - 100 mm, komplett	2440
100 - 120 mm, komplett	2441



## Edelstahl Feder für Silikon-Milchschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
für Schlauch $\varnothing$ 14 x 25 mm ( $\varnothing$ 27/35, 150 mm lang)	2450
für Schlauch $\varnothing$ 16 x 28 mm ( $\varnothing$ 30/35, 150 mm lang)	2451



## Edelstahl-Schlauchentlaster

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 18 mm	2455



## Edelstahl-Verbindungsrohrchen

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 14/16 mm, Länge: 100 mm	2460
$\varnothing$ 16/18 mm, Länge: 100 mm	2461
$\varnothing$ 20/22 mm, Länge: 100 mm	2462
$\varnothing$ 23/25 mm, Länge: 100 mm	2463
$\varnothing$ 20/22 mm, Länge: 50 mm	2464



## 2-Wegehahn

Beschreibung	Art.-Nr.
13 x 16 mm, grün, blau	2470
19 x 16 mm, blau	2472
7 x 10 mm, grün, blau	2471



## Kunststoff und Edelstahl Y-Stück

Beschreibung	Art.-Nr.
3 x 6 mm, ø innen 3 mm, ø außen 6 mm	2480
5 x 8 mm, ø innen 5 mm, ø außen 8 mm	2481
6 x 10 mm, ø innen 6 mm, ø außen 10 mm	2482
8 x 12 mm, ø innen 8 mm, ø außen 12 mm	2483
10 x 14 mm, ø innen 10 mm, ø außen 14 mm	2484
12 x 16 mm, ø innen 12 mm, ø außen 16 mm	2485
16 x 19 mm, ø innen 16 mm, ø außen 19 mm	2486
15 x 18 mm x 170 mm Edelstahl	2487



## Kunststoff T-Stück

Beschreibung	Art.-Nr.
3 x 6 mm, ø innen 3 mm, ø außen 6 mm	2490
5 x 8 mm, ø innen 5 mm, ø außen 8 mm	2491
6 x 10 mm, ø innen 6 mm, ø außen 10 mm	2492
8 x 12 mm, ø innen 8 mm, ø außen 12 mm	2493
10 x 14 mm, ø innen 10 mm, ø außen 14 mm	2494
12 x 16 mm, ø innen 12 mm, ø außen 16 mm	2495
14 x 21 mm, ø innen 14 mm, ø außen 21 mm	2496



## Kunststoff Schlauchverbinder, gerade

Beschreibung	Art.-Nr.
ø innen 9 mm, ø außen 15 mm, für 1/2"	2500
ø innen 9/15 mm, 14/21 mm, reduziert 1/2" auf 3/4"	2501
ø innen 14 mm, ø außen 21 mm, für 3/4"	2502
ø innen 16 mm, ø außen 21,9 mm, für 3/4"	2503
ø innen 19 mm, ø außen 24 mm	2504



## Gummi Winkelschläuche für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 20 mm, Länge: 520 mm für Nr. 96748502	2181
ø 13,5 mm, Länge: 920 mm für Nr. 96947401	2182
ø 13,5 mm, Länge: 1180 mm für Nr. 99958801	2183
ø 16 mm, Länge: 800 mm für Nr. 99838201	2184



## MilkRite Gummi Winkelschlauch mit Silikoneinlage

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 16 mm, Länge: 800 mm für Nr. 99838201	M04DL005UZ
ø 20 mm, Länge: 520 mm für Nr. 96745802	M04DL006UZ



## Roboter Milchschauch Silikon für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x ø 11,6 x 20,6 mm, blau, Rolle á 25 m, für Nr. 91701381	2089
2 x ø 11,6 x 20,6 mm, blau, 1,70 m abgelängt, für Nr. 91701381	2090



## DeLaval Original Puls- und Milchschauch

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsschlauch 7,2 / 13,6 x 180 mm	90844284
Pulsschlauch 7,2 / 13,6 x 205 mm	90844285
kurzer Milchschauch	95912580



## Kurzer Milchschauch für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 8,5 x 150 mm	2172
ø 8,5 x 180 mm	2173



## Silikon Milchschauch für DeLaval, made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 26 mm, blau mit orangenem Streifen, Rolle á 25 m	2065
ø 16 x 28 mm, blau mit orangenem Streifen, Rolle á 25 m	2066
ø 22 x 36 mm, blau mit orangenem Streifen, Rolle á 25 m für 91724981	2067



## Silikon Milchschauch blau, made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 26 mm, blau, Rolle á 25 m	2070
ø 16 x 28 mm, blau, Rolle á 25 m	2071



## Gummi Milchschauch orange, für DeLaval und GM, made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 25 mm, orange, Rolle á 25 m	2110
ø 16 x 28 mm, orange, Rolle á 25 m	2111



## Gummi Milchschauch, für Boumatic, Miele, DeLaval, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 25 mm, blau, Rolle á 25 m	2115
ø 16 x 28 mm, blau, Rolle á 25 m	2116



## Doppel-Pulsschauch

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 13 mm, orange, Rolle á 25 m, kleiner Steg für DeLaval	2135
7 x 13 mm, blau, Rolle á 25 m, universell passend	2136
7 x 13 mm, grün, Rolle á 25 m, universell passend für GEA Westfalia	2137



## Doppel-Pulsschauch Silikon

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 13 mm, Silikon blau, Rolle á 25 m	2081



## Doppel Milchschauch DeLaval Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x ø 10 mm, Länge: 170/180 mm, für DeLaval Roboter Schlauch, für Nr. 90744901	2180
Original, 2 x ø 10 mm, Länge: 170/180 mm, für VMS-Roboter DeLaval Nr. 90744901	90744903



## Winkelschlauch für Fullwood-Milchmengenmessung

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 17 mm, Gummi	2175
Original, Silikon blau	33-406



## Silikon Milchschauch, für Fullwood, Kochendwasser geeignet, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 9 mm, blau, Rolle á 20 m	2053
ø 13,5 mm, blau, Rolle á 20 m	2057
ø 19 mm, blau, Rolle á 20 m	2058
ø 15,5 mm, blau, Rolle á 20 m	2059



## Kurze Milchschräuche Original Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Kurzer Milchschauch, verstärkt	22-010
Kurzer Milchschauch MK IV	22-013



## MilkRite kurze Milchschräuche für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
VPE 20 Stück, für Nr. 22-010	SMT013FW001
VPE 20 Stück, für Nr. 22-013	SMT013FW002



## Kurzer Pulsschlauch Original Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsschlauch 7 mm x 185 mm, Silikon blau	22-115
Pulsschlauch 7 mm x 185 mm, Gummi	22-115G
Pulsschlauch 7 mm x 200 mm, Gummi blau	2152



## Silikon Milchschauch, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 13 mm, transparent, Rolle á 25 m, für Melkeimer	2056
ø 14 x 25 mm, transparent, Rolle á 25 m	2060
ø 16 x 28 mm, transparent, Rolle á 25 m	2061



## Silikon Doppel-Pulsschauch, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x ø 7 x 14 mm, weiß/transparent, Rolle á 25 m	2080
2 x ø 7 x 14 mm, blau, Rolle á 25 m	2081
2 x ø 7 x 14 mm, grün, Rolle á 25 m	2082



## Silikon Luftschauch/Milchschauch, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 6 x 10 mm, weiß, Rolle á 25 m	2050
ø 7 x 11 mm, weiß, Rolle á 25 m, Kälberschauch	2051
ø 8 x 14 mm, weiß, Rolle á 25 m	2052
ø 9 x 17 mm, blau, Rolle á 20 m	2053
ø 10 x 16 mm, weiß, Rolle á 25 m	2054
ø 12 x 22 mm, weiß, Rolle á 25 m	2055
ø 13 mm, transparent, Rolle á 25 m, für Melkeimer	2056



## Black Milk Silikonschlauch

Beschreibung

Art.-Nr.

ø 16 mm x 28 mm, Rolle á 25 m

2062

universell passend

**ACHTUNG SONDERPREIS!**



## MilkRite Milchschauch, Ultraclean mit Silikon-Einlage

Beschreibung

Art.-Nr.

ø 10 mm x 21 mm, Rolle á 20 m

M14AV007UZ

ø 13,5 mm x 23,8 mm, Rolle á 20 m

M14AV001UZ

ø 14,5 mm x 25,5 mm, Rolle á 20 m

M14AV002UZ

ø 15,5 mm x 27 mm, Rolle á 20 m

M14AV003UZ

ø 16 mm x 28 mm, Rolle á 20 m

M14AV004UZ

ø 19 mm x 31,8 mm, Rolle á 20 m

M14AV005UZ

ø 24 mm x 40 mm, Rolle á 10 m

M14AV006UZ



## MilkRite Milchschauch

Beschreibung

Art.-Nr.

ø 8 mm x 16 mm, Rolle á 20 m

M14AV014CZ

ø 13,5 mm x 23,8 mm, Rolle á 20 m

M14AV005CZ

ø 13,5 mm x 24,7 mm, Rolle á 20 m

M14AV006CZ

ø 14,5 mm x 25,5 mm, Rolle á 20 m

M14AV007CZ

ø 15,5 mm x 27 mm, Rolle á 20 m

M14AV008CZ

ø 16 mm x 28 mm, Rolle á 20 m

M14AV009CZ



## PVC Milchschauch

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 24 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2300
ø 14 x 24 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2301
ø 16 x 26 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2310
ø 16 x 26 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2311



## PVC Luft- und Doppel-Pulsschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
Luftschlauch ø 7 x 13 mm einfach, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2315
Doppel-Pulsschlauch 2 x ø 7 x 13 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2320
Doppel-Pulsschlauch 2 x ø 7 x 13 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2325



## Gummi Luftschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 7 x 13 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2100
ø 8 x 16 mm, weißer Streifen, Rolle á 25 m	2101
ø 9 x 18 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2102
ø 10 x 20 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2103
ø 11 x 21 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2104
ø 12 x 23 mm, blauer Streifen, Rolle á 25 m	2105
ø 12 x 23 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2106



## Gummi Milchschauch / Luftschlauch, Sondergrößen, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 20 x 33 mm, weißer Streifen, Rolle á 25 m	2125
ø 24 x 37,5 mm, weißer Streifen, Rolle á 25 m	2126
ø 28 x 42 mm, weißer Streifen, Rolle á 25 m	2128



## Kurzer Pulsschlauch, Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 13 x 230 mm, grün, GEA Westfalia	2150
7 x 13 x 170 mm, blau	2151
7 x 13 x 200 mm, blau	2152
7 x 13 x 230 mm, blau	2153
7 x 13 x 270 mm, blau	2154
7 x 13 x 180 mm, orange	2155
7 x 13 x 200 mm, orange	2156
7 x 13 x 230 mm, orange	2157



## Silikon Milchschauch, für GEA Westfalia, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 26 mm, grün, Rolle á 25 m	2075
ø 16 x 28 mm, grün, Rolle á 25 m	2076



## Silikon Milchschauch, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 13 mm, transparent, Rolle á 25 m	2056
ø 14 x 25 mm, transparent, Rolle á 25 m	2060
ø 16 x 28 mm, transparent, Rolle á 25 m	2061



## Gummi Milchschauch grün, passend für GEA Westfalia, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 25 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2120
ø 16 x 28 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2121



## Doppel-Pulsschauch, passend für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi, 2 x ø 7 x 13 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2137
PVC 2 x ø 7 x 13 mm, grüner Streifen, Rolle á 25 m	2325
Silikon 2 x ø 7 x 13 mm, grün, Rolle á 25 m	2082



## Doppel Milchschauch, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 10 mm "Biomilker", grün, Rolle á 25 m	2138
ø 12 mm "Biomilker", grün, Rolle á 25 m	2139



## GEA Westfalia Puls- und Milchschräuche, Original

Beschreibung	Art.-Nr.
kurzer Milchschräuch, 8,5 x 140 mm	7021-7101-000
kurzer Milchschräuch, 8,5 x 180 mm	7021-7101-010
kurzer Milchschräuch, 10 x 140 mm	7021-7101-020
kurzer Milchschräuch, 10 x 160 mm	7021-7101-030
kurzer Milchschräuch, 10 x 180 mm	7021-7101-090
kurzer Pulsschräuch 230 mm	7023-2638-000



## Kurzer Pulsschräuch, Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 13 x 230 mm, grün, GEA Westfalia	2150



## MilkRite kurze Milchschräuche für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-000, VPE 20 Stück	SMT080WS001
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-010, VPE 20 Stück	SMT090WS002
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-020, VPE 20 Stück	SMT100WS003
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-090, VPE 20 Stück	SMT110WS004
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-040, VPE 20 Stück	SMT120WS005
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-050, VPE 20 Stück	SMT140WS006
für GEA Westfalia Nr. 7021-2725-030, VPE 20 Stück	SMT190WS007



## Kurze Milchschräuche für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
8,5 x 10 x 150 mm	2160
8,5 x 10 x 180 mm	2161
12 x 9,5 x 160 mm, geeignet für Miele	2162



## Kurze Milchschräuche für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
8,5 x 10 x 140 mm, für Nr. 7021-7101-000	2163
8,5 x 10 x 180 mm, für Nr. 7021-7101-010	2164



## Kurze Milchschräuche für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
10 x 140 mm, für Nr. 7021-7101-020	2165
10 x 160 mm, für Nr. 7021-7101-030	2166
10 x 180 mm, für Nr. 7021-7101-090	2167



## Silikon Milchschräuche, Original Siliconform

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 10 mm x 160 mm	1102
Krawatte, Kunststoff schwarz, für 1102	1103



## Kurze Milchschräuche für Miele und GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 12 x 130 mm, für Miele, für Nr. 7021-7101-040	2170
ø 12 x 160 mm, für Miele, für Nr. 7021-7101-050	2171



**ZUBEHÖR FÜR  
MILCHLEITUNG**

3



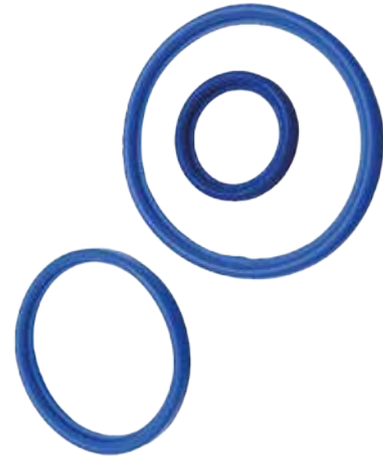
## Edelstahl Walzkupplung, DIN-Ausführung

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 25, ø 28 mm	3010
ø 32 mm, für Fullwood	3011
DN 32, ø 34 mm	3012
DN 40, ø 40 mm	3013
DN 50, ø 52 mm	3014
DN 65, ø 70 mm	3015



## Dichtungsring blau, für Walzkupplung DIN und Zoll

Beschreibung	Art.-Nr.
DN, ø 25, 1" Leitung	3020
DN, ø 32, 1 1/4" Leitung	3021
DN, ø 40, 1 1/2" Leitung	3022
DN, ø 50, 2" Leitung	3023
DN, ø 65, 2 1/2" Leitung	3024
DN, ø 75, 3" Leitung	3025



## Edelstahl Walzkupplung, Zoll-Ausführung

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 25,4 mm, 1" Leitung	3026
ø 31,8 mm, 1 1/4" Leitung	3027
ø 50,8 mm, 2" Leitung	3029
ø 38,1 mm, 1 1/2" Leitung	3028
ø 63,5 mm, 2 1/2" Leitung	3030
ø 76,1 mm, 3" Leitung	3031
ø 101,6 mm, 4" Leitung	3032



## Gelenk Hakenschlüssel, mit Nase

Beschreibung	Art.-Nr.
univ. DN 25-52, Nutmutter 60 - 90	3040
univ. DN 52-76, Nutmutter 90 - 155	3041
univ. DN 90-155, Nutmutter	3042



## Walzwerkzeug DN und Zoll

Beschreibung	Art.-Nr.	Beschreibung	Art.-Nr.
Rohrwalze DN 10 (Exp. 9,8 - 11 mm)	3043-10	1" (Exp. 21,5 - 24,5 mm)	3044-1
Rohrwalze DN 15 (Exp. 15,5 - 17,6 mm)	3043-15	1 1/4" (Exp. 28,5 - 32,5 mm)	3044-2
Rohrwalze DN 20 (Exp. 19,7 - 22 mm)	3043-20	1 1/2" (Exp. 34,5 - 38,8 mm)	3044-3
Rohrwalze DN 25 (Exp. 25 - 28 mm)	3043-25	2" (Exp. 47 - 50,8 mm)	3044-4
Rohrwalze DN 32 (Exp. 30 - 34 mm)	3043-32	2 1/2" (Exp. 59,5 - 65 mm)	3044-5
Rohrwalze DN 40 (Exp. 36 - 39,8 mm)	3043-40	3" (Exp. 71,5 - 78 mm)	3044-6
Rohrwalze DN 50 (Exp. 48 - 51,8 mm)	3043-50	4" (Exp. 96 - 101,6 mm)	3044-7
Rohrwalze DN 65 (Exp. 64,8 - 70 mm)	3043-65		



## Rohr-Säge-Werkzeug DN und Zoll

Beschreibung	Art.-Nr.	Beschreibung	Art.-Nr.
DN 10 (Rohr 12 mm)	3051-10	1" (25,4 mm)	3052-1
DN 15 (Rohr 18 mm)	3051-15	1 1/4" (31,8 mm)	3052-2
DN 20 (Rohr 22 mm)	3051-20	1 1/2" (38,1 mm)	3052-3
DN 25 (Rohr 28 mm)	3051-25	2" (50,8 mm)	3052-4
DN 30 (Rohr 30 mm) GEA Leitung	3051-30	2 1/2" (63,5 mm)	3052-5
DN 32 (Rohr 34 mm)	3051-32	3" (76,2 mm)	3052-6
DN 40 (Rohr 40 mm)	3051-40	4" (101,6 mm)	3052-7
DN 50 (Rohr 52 mm)	3051-50		
DN 65 (Rohr 70 mm)	3051-65		

## Edelstahl Überwurfmutter

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 40, für Verschraubung DN 40, Rohr 40 mm außen	3035
Edelstahl Knebel Überwurfmutter DIN 40, mit 2 angeschweißten Zapfen	3036
DN 50, für Verschraubung DN 50, Rohr 52 mm außen	3037
Edelstahl Knebel Überwurfmutter DIN 50, mit 2 angeschweißten Zapfen	3038



## Edelstahl Walz-Reduzier-Kegelstutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr 40 und 25 mm, für Verschraubung DN 40	3045
Rohr 40 und 30 mm, für Verschraubung DN 40	3046
Rohr 52 und 25,6 mm, für Verschraubung DN 50	3055
Rohr 52 und 30 mm, für Verschraubung DN 50	3056
Rohr 52 und 40 mm, für Verschraubung DN 50	3057
Rohr 65 und 50 mm, für Verschraubung DN 65	3058



## Edelstahl Walz-Kegel- und Gewindestutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
Kegelstutzen DN 40, für Verschraubung DN 40, Rohr 40 mm	3047
Kegelstutzen DN 50, für Verschraubung DN 50, Rohr 52 mm	3048
Gewindestutzen DN 40, für Verschraubung DN 40, Rohr 40 mm	3049
Gewindestutzen DN 50, für Verschraubung DN 50, Rohr 52 mm	3050



## Edelstahl Walz-Reduzier-Gewindestutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr 52 und 30 mm, für Verschraubung DN 50	3060
Rohr 52 und 40 mm, für Verschraubung DN 50	3061
Rohr 76/63 und 50 mm, für Verschraubung DN 65/63	3062



## Edelstahl Verbindungsstück reduziert

Beschreibung	Art.-Nr.
Kegel Überwurfmutter DN 50 / DN 40	3070
Gewindestutzen DN 50 / DN 40	3071
Gewindestutzen DN 50 / Kegel-Überwurfmutter DN 40	3072
Kegel-Überwurfmutter DN 50 / Gewindestutzen DN 40	3073
Kegel-Überwurfmutter DN 65 / Gewindestutzen DN 50	3074
Gewindestutzen DN 65 / Kegel-Überwurfmutter DN 50	3075



## Edelstahl Verbindungsstück reduziert

Beschreibung	Art.-Nr.
Kegel-Überwurfmutter "SMS" 2" / Überwurfmutter DN 50	3076
Kegel-Überwurfmutter "SMS" 2" / Gewindestutzen DN 50	3077



## Edelstahl Verbindungsstück reduziert

Beschreibung	Art.-Nr.
Gewindestutzen DN 25 / Kegel-Überwurfmutter DN 40, auch für 30er Rohr	3078
Gewindestutzen DN 40 / DN 25, auch für 30er Rohr	3079



## Scheibenventil reduziert DN 50 / DN 40

Beschreibung	Art.-Nr.
Gewinde DN 40 / Überwurfmutter DN 50	3091
Gewinde DN 50 / Überwurfmutter DN 40	3090



## Scheibenventil DN 50 / DN 65

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 50, beidseitiges Gewinde	3092
DN 50, Überwurfmutter / Gewinde	3093
DN 65, Überwurfmutter / Gewinde	3094
DN 65, beidseitiges Gewinde	3105



## Scheibenventil SMS 2"

Beschreibung	Art.-Nr.
Gewinde / Überwurfmutter 2", passend für DeLaval	3095



## Scheibenventil DN 40

Beschreibung	Art.-Nr.
beidseitiges Gewinde	3096
beidseitiges Überwurfmutter	3097
Überwurfmutter / Gewinde	3098



## Silikondichtung für Scheibenventil

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 40, Silikon rot	3100
DN 50, Silikon rot	3101
DN 65, Silikon rot	3102



## Tankbefüllung unten, Rückschlagvorrichtung DN 50

Beschreibung	Art.-Nr.
inkl. Knebel Überwurfmutter und 2 x Rückschlagklappe Gewinde / Kegelstutzen, für Nr. 7038-1935-010	3099



## Edelstahl Schlauchstutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
NW 38 mit Außengewinde, 1 1/2" (40 mm), inkl. Dichtungsring, für Milchtransportschlauch	3152
NW 50 mit Außengewinde, 2" (50 mm), inkl. Dichtungsring, für Milchtransportschlauch	3153
NW 38 mit Überwurfmutter, 1 1/2" (40 mm), mit Kegel-Überwurfmutter, für Milchtransportschlauch	3154
NW 50 mit Überwurfmutter, 2" (50 mm), mit Kegel-Überwurfmutter, für Milchtransportschlauch	3155



## Tankauslaufbogen

Beschreibung	Art.-Nr.
mit Überwurfmutter DN 50	3160



## Edelstahl Clamp-Bogen 90°

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 32 mm (1 1/4")	3180
geeignet für ø 38 mm (1 1/2")	3181
geeignet für ø 50 mm (2")	3182
geeignet für ø 63,5 mm (2 1/2")	3183
geeignet für ø 76 mm (3")	3184



## Dichtung für Clamp-Stutzen, Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für 1 1/2" Leitung	3190
geeignet für 2" Leitung	3191
geeignet für 2 1/2" Leitung	3192
geeignet für 3" Leitung	3193
geeignet für 4" Leitung	3194



## Dichtung für Clamp-Stutzen, Silikon

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für 1 1/2"	3195
geeignet für 2"	3196
geeignet für 2 1/2"	3197
geeignet für 3"	3198
geeignet für 1"	3199



## Edelstahl Clamp-Stutzen, Zoll, poliert

Beschreibung	Art.-Nr.
1" Leitung, geeignet für ø 25,4 mm	3200
1 1/2" Leitung, geeignet für ø 38,1 mm	3201
geeignet für ø 40 mm	3202
2" Leitung, geeignet für ø 50,84 mm	3203
2 1/2" Leitung, geeignet für ø 63,5 mm	3204
3" Leitung, geeignet für ø 76,2 mm	3205



## Edelstahl Klemmverschraubung, Triclover V-Clamp, leichte Ausführung

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für 1 1/2" Leitung	3210
geeignet für 2" Leitung	3211
geeignet für 2 1/2" Leitung	3212
geeignet für 3" Leitung	3213



## Edelstahl Klemmverschraubung, Triclover V-Clamp, schwere Ausführung

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für 1 1/2" Leitung	3220
geeignet für 2" Leitung	3221
geeignet für 2 1/2" Leitung	3222
geeignet für 3" Leitung	3223



## Edelstahl T-Bogen-Scheibenventil

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 40 (40 mm), mit verlängerten Walz-Enden, Modell "B" mit Flansch	3250
DN 50 (52 mm), mit verlängerten Walz-Enden, Modell "B" mit Flansch	3251



## Aluminium Sicherungsklammer

Beschreibung	Art.-Nr.
NW 38, 1 1/2" (40 mm), paarweise, für Tankwagenschlauch	3150
NW 50, 2" (50 mm), paarweise, für Tankwagenschlauch	3151



## Edelstahl Bogen 45°

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 25, geeignet für ø 25,4 mm	3300
DN 25, geeignet für ø 28 mm	3301
DN 32, geeignet für ø 34 mm	3302
DN 32, geeignet für ø 38 mm	3303
DN 40, geeignet für ø 40 mm	3304
DN 50, geeignet für ø 52 mm	3305
DN 65, geeignet für ø 70 mm	3306



## Edelstahl Bogen 90° in DN, Walzsystem

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für ø 25,4 mm, DN 25, 1"	3310
passend für ø 28 mm, DN 25	3311
passend für ø 32 mm, DN 32	3312
passend für ø 34 mm, DN 32	3313
passend für ø 40 mm, DN 40	3314
passend für ø 40 mm, DN 40, langes Modell	3314/L
passend für ø 52 mm, DN 50	3315
passend für ø 52 mm, DN 50, langes Modell	3315/L
passend für ø 70 mm, DN 65	3316



## Edelstahl T-Stück, in DN

Beschreibung	Art.-Nr.
DN 25, passend für ø 28 mm	3320
DN 25, passend für ø 28 mm	3321
DN 32, passend für ø 34 mm	3322
DN 40, passend für ø 40 mm	3323
DN 50, passend für ø 52 mm	3324
DN 65, passend für ø 70 mm	3325
DN 76, passend für ø 76 mm	3326



## Edelstahl Bogen 90°, in Zoll, Walzsystem

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 32 mm, 1 ¼", für Fullwood geeignet	3330
ø 38,1 mm, 1 1/2"	3331
ø 50,8 mm, 2"	3332
ø 63,5 mm, 2 1/2"	3333
ø 76,1 mm, 3"	3334



## Edelstahl Bogen 90°, in Zoll, mit langen Schenkeln

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 25 mm	3340
geeignet für ø 32 mm, Radius 93	3341
geeignet für ø 38,1 mm, Radius 115	3342
geeignet für ø 40 mm, Radius 120	3343
geeignet für ø 50,8 mm, Radius 150	3344
geeignet für ø 63,5 mm, Radius 185	3345
geeignet für ø 70 mm, Radius 210	3346
geeignet für ø 76 mm, Radius 215	3347



## Edelstahl Bogen 45°, in Zoll

Beschreibung	Art.-Nr.
1 1/4", geeignet für ø 32 mm	3350
2", geeignet für ø 50,8 mm	3351
2 1/2", geeignet für ø 63,5 mm	3352
3", geeignet für ø 76,1 mm	3353



## Edelstahl Klemmkupplung, mit weißer Silikon-Muffe für Edelstahl-Leitungen

Beschreibung	Art.-Nr.
Länge 60 mm, für $\varnothing$ 32-34 mm Leitung	3410
Länge 60 mm, für $\varnothing$ 38-40 mm Leitung	3411
Länge 60 mm, für $\varnothing$ 50-52 mm Leitung	3412
Länge 80 mm, für $\varnothing$ 63 mm Leitung	3413
Länge 80 mm, für $\varnothing$ 76 mm Leitung	3414
Länge 100 mm, für $\varnothing$ 70 mm Leitung	3415



## Edelstahl 2-Wegehahn, mit Griff, 8-stufig einstellbar

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 40 mm Leitung	3420
$\varnothing$ 50 mm Leitung	3421
$\varnothing$ 52 mm Leitung	3422
$\varnothing$ 63 mm Leitung	3423
$\varnothing$ 76 mm Leitung	3424



## Edelstahl 2-Wegeghahn, stufenlos einstellbar, mit Anschlag

Beschreibung	Art.-Nr.
für ø 40 mm Leitung	3430
für ø 50 mm Leitung	3431
für ø 52 mm Leitung	3432
für ø 63 mm Leitung	3433
für ø 76 mm Leitung	3434



## Silikon Muffe, für Edelstahl Klemmkupplung

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 32 mm, Länge 60 mm, weiß	3440
ø 40 mm, Länge 60 mm, weiß	3442
ø 50-52 mm, Länge 60 mm, weiß	3444
ø 63 mm, Länge 80 mm, weiß	3446
ø 76 mm, Länge 80 mm, weiß	3448



## Edelstahl Milchanschluss gerade, mit Edelstahl Schlauchschelle und Dichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
14/16 mm, gerade, für ø 38 bis 52 mm Milchleitung	3460
16/18 mm, gerade, für ø 38 bis 52 mm Milchleitung	3461
20/22 mm, gerade, für ø 38 bis 52 mm Milchleitung	3462
14/16 mm, gerade, für ø 63 bis 76 mm Milchleitung	3463
16/18 mm, gerade, für ø 63 bis 76 mm Milchleitung	3464
20/22 mm, gerade, für ø 63 bis 76 mm Milchleitung	3465



## Edelstahl Milchanschluss, 90° gebogen, mit Edelstahl Schlauchschelle und Dichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
14/16 mm, für ø 38 bis 52 Milchleitung	3470
16/18 mm, für ø 38 bis 52 Milchleitung	3471
14/16 mm, für ø 63 bis 76 Milchleitung	3473
16/18 mm, für ø 63 bis 76 Milchleitung	3474



## Dichtung für Edelstahl Milchanschluss

Beschreibung	Art.-Nr.
für ø 16 mm Loch, 23 x 26 mm	3480
für ø 16 mm Loch, 33 x 35 mm	3481
für ø 18 mm Loch, 33 x 35 mm	3482
für ø 22 mm Loch, 30 x 27 mm	3483



## Dichtung für Milchschiebehahn

Beschreibung	Art.-Nr.
für Edelstahl Milchschiebehahn 3490, 3494	3484
für Edelstahl Milchschiebehahn 3491, 3494	3485
für Edelstahl Milchschiebehahn 3505, 3506, 3510, 3511	3486



## Edelstahl Milchschiebehahn

Beschreibung	Art.-Nr.
14/16 mm Öffner, 38-52 mm Leitung	3490
16/18 mm Öffner, 38-52 mm Leitung	3491
14/16 mm Öffner, 63-76 mm Leitung	3493
16/18 mm Öffner, 63-76 mm Leitung	3494



## Edelstahl Öffner für Milchschiebehahn

Beschreibung	Art.-Nr.
für Milchschiebehahn 3490, 3493 und 3505, 3506, 3510, 3511 passend für 14/16 mm, 90° gebogen	3500
passend für 16/18 mm, 90° gebogen	3501



## Milchschiebehahn für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff Milchschiebehahn für GEA Westfalia, ø 40 mm	3496
Edelstahlöffner für Milchschiebehahn GEA Westfalia, breite Ausführung, 50 mm, 16 mm Anschluss, für Nr. 7009-4341-060	3495
ø 40 mm x ø 14 mm Dichtung für 3496 und Original GEA Westfalia, für 7009-9926-080	3497



## Kunststoff Milchschiebehahn

Beschreibung	Art.-Nr.
12 mm Anschluss, 40 mm Leitung	3505
14 mm Anschluss, 50 mm Leitung	3506
16 mm Anschluss, 40 mm Leitung	3510
16 mm Anschluss, 50 mm Leitung	3511



## Edelstahl Milchanschluss, gerade, schweres Modell

Beschreibung	Art.-Nr.
Anschluss 14-16 mm, Leitung 38-40 mm	3520
Anschluss 16-18 mm, Leitung 38-40 mm	3522
Anschluss 20-22 mm, Leitung 50-52 mm	3526
Anschluss 14-16 mm, Leitung 50-52 mm	3521
Anschluss 16-18 mm, Leitung 50-52 mm	3523
Anschluss 20-22 mm, Leitung 63 mm	3527
Anschluss 16-18 mm, Leitung 63 mm	3524
Anschluss 20-22 mm, Leitung 76 mm	3528
Anschluss 16-18 mm, Leitung 76 mm	3525



## DL Duocock Melkanschluss, vollständig

Beschreibung	Art.-Nr.
für Leitung ø 40 mm, für 184006038 / 037	3540
für Leitung ø 52 mm, für Nr. 99759088	3550



## DL Hahnküken

Beschreibung	Art.-Nr.
Doppelanschlussstutzen für DeLaval Duocock Melkanschluss, für Nr. 99752001	3542



## Dichtelement

Beschreibung	Art.-Nr.
für DeLaval Duocock Melkanschluss, für Nr. 99751901	3543



## Gehäusedichtung 40 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
Modell 4 für DL Duocock Melkanschluss, für Nr. 96542301	3545



## Gehäusedichtung 50 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
52 mm Modell 4 Duocock-Melkanschluss, für Nr. 96890001	3546



## Federbügel

Beschreibung

für DeLaval Duocock Melkanschluss, für Nr. 96849701

Art.-Nr.

3547



## Hahnküken Anschluss

Beschreibung

für Original Nr. 95675801

Art.-Nr.

3549



## Gummi Dichtung

Beschreibung

Typ 1, 40/34 mm, für Nr. 95809802

Art.-Nr.

9246



## DeLaval Duocock Melkanschluss

Beschreibung

Duocock Anschluss, für Nr. 98845080

Art.-Nr.

3548



## Kunststoff Verschraubung für Milchleitungen, 3-teilig

Beschreibung	Art.-Nr.
für ø 40 mm Edelstahl Leitung	3600
für ø 50 mm Edelstahl Leitung	3601
für ø 52 mm Edelstahl Leitung	3602



## Kunststoff 2- und 3-Wegehahn

Beschreibung	Art.-Nr.
2-Wegehahn, für ø 40 mm Leitung	3605
3-Wegehahn, für ø 40 mm Leitung	3606
2-Wegehahn, für ø 50 mm Leitung	3607
3-Wegehahn, für ø 50 mm Leitung	8843
3-Wegehahn, für ø 63 mm Leitung	3609



## Tankeinlaufbogen Edelstahl

Beschreibung	Art.-Nr.
Schutzgummi für GEA Westfalia Einlaufbogen (3530)	3531
ø 32 mm, für GEA Westfalia, ø 32 mm, für Nr. 7038-2622-000	3530



## Gummi Einlaufmuffe Typ DL, für Glas- und Edelstahlleitungen

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 40 mm Verschraubung	3620
geeignet für ø 34/40 mm Verschraubung	3621



## Kunststoff Rohrklemme, schwarz, mit 1/2" Innengewinde

Beschreibung	Art.-Nr.
Ausführung 1", Leitung 28/30 mm	3640
Ausführung 1½", Leitung 38/40 mm	3641
Ausführung 2", Leitung 50/52 mm	3642
Ausführung 2½", Leitung 63 mm	3643
Ausführung 3", Leitung 75 mm	3644



## Zubehör für Nylon Rohrklemmen

Beschreibung	Art.-Nr.
Edelstahl Schraube 6,3 x 25 mm	3625
Gummiprofil 29 x 34 x 3 mm, Meterware	3626



## Verstellbarer Aufhängebügel, feuerverzinkt

Beschreibung	Art.-Nr.
Länge 15 cm	3650
Länge 20 cm	3651
Länge 25 cm	3652
Länge 30 cm	3653
Länge 40 cm	3654
Länge 50 cm	3655
Länge 60 cm	3656



## Wandhalter

Beschreibung	Art.-Nr.
feuerverzinkt für ½" Rohr	3657
feuerverzinkt für 1" Rohr	3659
feuerverzinkt für 1 ½" Rohr	3660
Edelstahl, für ½" Rohr	3658



## Wandhalter Typ DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für ½" Rohr, grauguss, Typ DL	3665



## U-Bügel, feuerverzinkt

Beschreibung	Art.-Nr.
Größe 1/2" x 1"	3670
Größe 1/2" x 1 1/4"	3671
Größe 1/2" x 1 1/2"	3672
Größe 1" x 1"	3673
Größe 2" x 1/2"	3674
Größe 1 1/2" x 1 1/2"	3675
Größe 1 1/4" x 1 1/4"	3676
Größe 1" x 1 1/4"	3677



## Doppelter Abstandsbügel

Beschreibung	Art.-Nr.
feuerverzinkt, 1 1/4" x 38/40 mm lang	3680
feuerverzinkt 1 1/4" x 50,8 mm	3681
feuerverzinkt, 1 1/2" x 50,8 mm	3682
feuerverzinkt, 1 1/2" x 38/40 mm kurz	3683



## DeLaval Doppelschelle

Beschreibung	Art.-Nr.
50/52 für 98920182	3682-DL

## Ablassventil, passend Westfalia

Beschreibung

mit Edelstahl Klappe, ø 16 mm, für Nr. 7047-1935-010

Art.-Nr.

7265



## Gummi Reduzierwinkel, Modell Miele

Beschreibung

geeignet für ø 40-30 mm, für Miele u. Westfalia mit Verstärkungsrand

Art.-Nr.

3702



## Gummi Bogen, Modell Fullwood

Beschreibung

geeignet für ø 30 mm, für Nr. 30-164

geeignet für ø 40 mm

Art.-Nr.

3705

3706



## Gummi Winkel

Beschreibung

geeignet für ø 25 mm

geeignet für ø 30 mm

geeignet für ø 40 mm

geeignet für ø 50 mm

geeignet für ø 63 mm

geeignet für ø 76 mm

geeignet für ø 90 mm

Art.-Nr.

3710

3711

3712

3713

3714

3715

3716



## Gummi Reduzierwinkel

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 40-30 mm	3720
geeignet für ø 50-30 mm	3721
geeignet für ø 50-40 mm	3722
geeignet für ø 63-50 mm	3723
geeignet für ø 76-63 mm	3724
geeignet für ø 90-76 mm	3725



## Gummi Bogen Typ GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 40 mm, für 7009-2360-010	3727
geeignet für ø 50 mm, für 7009-2360-000	3728



## Gummi T-Stück

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 30 mm	3730
geeignet für ø 40 mm	3731
geeignet für ø 50 mm	3732
geeignet für ø 50-40-50 mm	3733
geeignet für V 63 mm	3734
geeignet für ø 76 mm	3735



## Gummi Muffe

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für ø 30 mm	3740
geeignet für ø 40 mm	3741
geeignet für ø 50 mm	3742
geeignet für ø 63 mm	3743
geeignet für ø 76 mm	3744
geeignet für ø 90 mm	3745



## Gummi Reduziermuffe

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für $\varnothing$ 40 - 30 mm	3750
geeignet für $\varnothing$ 50 - 40 mm	3751
geeignet für $\varnothing$ 63 - 50 mm	3752
geeignet für $\varnothing$ 76 - 63 mm	3753
geeignet für $\varnothing$ 90 - 76 mm	3754



## Gummi Reduziermuffe, kurzes Modell

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für $\varnothing$ 40-25 mm, Länge 100 mm	3755
geeignet für $\varnothing$ 50-30 mm, Länge 100 mm	3757
geeignet für $\varnothing$ 50-38 mm, Länge 130 mm	3756



## Gummi Reduziermuffe, langes Modell

Beschreibung	Art.-Nr.
geeignet für $\varnothing$ 38-32 mm, DeLaval, für Nr. 95072301	3760
geeignet für $\varnothing$ 50-40 mm, 145 mm	3761



## Silikon Muffe, blau

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 40 mm	3765
$\varnothing$ 50 mm	3767



## Silikon Bogen, blau

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 40 mm	3766
$\varnothing$ 50 mm	3768



## Gummi 2-Wegehahn

Beschreibung

komplett mit Klappe und Öffner, ø 40 mm

komplett mit Klappe und Öffner, ø 50 mm

Art.-Nr.

3770

3771



## Gummi Endkappe

Beschreibung

passend für ø 30 mm

passend für ø 40 mm

passend für ø 50 mm

passend für ø 63 mm

passend für ø 76 mm

Art.-Nr.

3780

3781

3782

3783

3784



## Gummi Endkappe Typ GEA Westfalia

Beschreibung

passend für ø 40 mm, für 0018-1637-700

passend für ø 50 mm, für 7009-2347-000

Art.-Nr.

3774

3775



## Gummi Stopfen für Milchleitungen

Beschreibung

passend für ø 40 mm

passend für ø 50 mm

Art.-Nr.

3785

3786



## Schwammeinlass

Beschreibung

ø 50 mm Leitung, geeignet für DeLaval, für Nr. 96666302

Art.-Nr.

3787



## Gummi Stopfen und Abdeckkappe für GM

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Stopfen, ø 16 mm, geeignet für GM	3788
Abdeckkappe, ø 16 mm, geeignet für GM	3789



## Gummi Endkappe, mit Edelstahl Anschluss

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für ø 40 mm, Anschluss ø 16 mm	3790
passend für ø 40 mm, Anschluss ø 18 mm	3791
passend für ø 50 mm, Anschluss ø 16 mm	3792



## Einlaufgummi, Modell DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr ø 38 mm, Loch im Glas ø 43 mm	3800



## Einlaufgummi für Milchpokal

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 60 mm	3802
Rohr ø 50 mm, Loch im Glas ø 60 mm	3804
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 60 mm	3806
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 50 mm	3808
Rohr ø 70 mm, Loch im Glas ø 80 mm	3810
Rohr ø 63 mm, Loch im Glas ø 80 mm	3812



## Gummiring

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummiring für Einlaufbogen 3808	3809

## Einlaufgummi Typ Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 40 mm, für Nr. 7038-2864-050	3813
Rohr ø 50 mm, Loch im Glas ø 70 mm, für Nr. 7038-2864-040	3815



## Einlaufgummi Typ Westfalia, Edelstahlklappe

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 60 mm, Edelstahlklappe, für Nr. 7038-2809-050	3814
Rohr ø 50 mm, Loch im Glas ø 60 mm, Edelstahlklappe, für Nr. 7038-2809-040	3816



## Einlaufgummi, Modell Westfalia, ø 50/60 mm

Beschreibung

für ø 50 mm Leitung, ø 60 mm Bohrung, für Nr. 7038-2631-020

Art.-Nr.

3820



## Einlaufgummi, Modell Westfalia, ø 40/60 mm

Beschreibung

für ø 40 mm Leitung, ø 60 mm Bohrung, für Nr. 7038-2631-010

Art.-Nr.

3821



## Einlaufgummi, Modell Westfalia, DN 40

Beschreibung

für ø 40 mm Leitung, ø 46 mm Bohrung, für Nr. 7015-1277-000

Art.-Nr.

3822



## Milchpumpenauslauf, Modell Westfalia

Beschreibung

50-30 mm, ø 14 mm Anschluss, für Nr. 0018-1484-700

50-40 mm, ø 14 mm Anschluss, für Nr. 0018-1487-700

50-30 mm, ohne seitlichen Anschluss, für 0018-2018-700

Art.-Nr.

6364

3831

3721



**PULSATOREN**

**4**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Elektro Pulsator für DeLaval, Typ EP100 / EP2090

Beschreibung	Art.-Nr.
12 V, für Nr. 96679084	4000
12 V, für EP2090	4005
24 V, für EP2090	4006



## Ersatzteile für EP100

Beschreibung	Art.-Nr.
Bodenteil für DeLaval Pulsator EP100, für Nr. 99525982	4001
O-Ring, Pulsator, EP100	4002
Unterlegscheibe, Kunststoff, für Spule	4003



## Spule für DeLaval Pulsator, Typ EP100

Beschreibung	Art.-Nr.
schwarz, für DeLaval EP100, 12 V, für Nr. 99753280	4010
blau, für DeLaval EP100, 24 V, für Nr. 99753180	4011
rot, für DeLaval EP100, 24 V, für Nr. 99861480	4012
gelb, für DeLaval EP100, Roboter, 24 V, für Nr. 85277280	4013



## Service-Kit für EP100 / EP2090 DeLaval Pulsator, neue Ausführung

Beschreibung	Art.-Nr.
EP100, neues Modell, 12-teilig, für Nr. 99925380	4020
Doppel-Membrane, neues Modell, rund	4021
Rückschlagklappe, für Nr. 96709901	4022



## Service-Kit für EP100 / EP2090 DeLaval Pulsator, alte Ausführung

Beschreibung	Art.-Nr.
Rückschlagklappe, für Nr. 96709901	4022
Service Kit alt DeLaval, für Nr. 98478180	4030
Membrane altes Modell, rund	4031



## Adapter EP

Beschreibung

Art.-Nr.

Kunststoff Adapter, für DeLaval Pulsator EP100, für Nr. 99908701

4035



## Filter für Pulsleitung

Beschreibung

Art.-Nr.

universell passend, ø 110 mm, Länge: 260 mm

4036

## Original HP102 Pulsator

Beschreibung

Pulsator HP102, DeLaval 98927187

Art.-Nr.

4050



## Service-Kit Original

Beschreibung

Service-Kit Original für HP102 DeLaval Pulsator

Art.-Nr.

85290430



## Service-Kit HP102

Beschreibung

Service-Kit für Original Pulsator HP102 65/35, für Nr. 85290430

Art.-Nr.

4055

## Membrane Pulsator DeLaval HP100 / 101 / 102

Beschreibung

Membrane, Pulsator Alfa Laval, für Nr. 99529803

Art.-Nr.

4056



## Mitnehmer HP-Pulsator

Beschreibung

Resin Mitnehmer für HP102 Pulsator, für Nr. 96006980

Art.-Nr.

4057



## Gehäusedeckel und Ring HP 100/102

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff Zierring für HP102 sowie 4050 Pulsator, für Nr. 99529102	4051
Gehäusedeckel für HP102 sowie 4050 Pulsator	4052



## Sicherungsring HP

Beschreibung	Art.-Nr.
Edelstahl Sicherungsring für 4054	4053
H-Splint für HP Pulsator und 4053 wie 95267601	4054



## Pulsatorfeder HP

Beschreibung	Art.-Nr.
Feder für HP102 sowie 4050 Pulsator, für Nr. 95981901	4058

## Dichtung HP

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsator Dichtung groß, für HP102 sowie 4050 Pulsator, für Nr. 99576401	4059



## Filter HP

Beschreibung	Art.-Nr.
Filter für HP102 und 4050 Pulsator, 5 Stück, für Nr. 85290430	4060



## Schieber für HP 100/102

Beschreibung	Art.-Nr.
65/35 für HP102 sowie 4050 Pulsator, für Nr. 99824901	4061



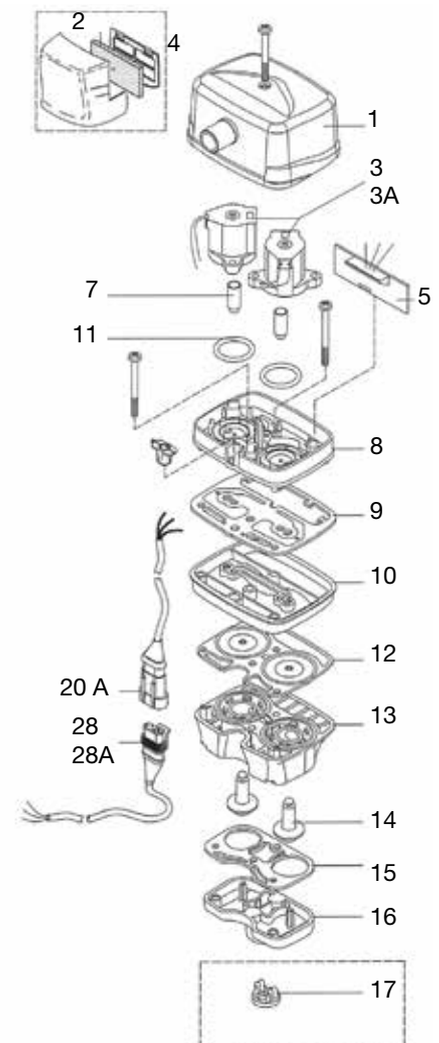
## Pulsator LE 30, mit Filtergehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
LE 30, 24 V DC mit Filtergehäuse	4100
LE 30, 12 V DC mit Filtergehäuse	4105



## Ersatzteile LE 30

Beschreibung	Art.-Nr.
Nr. 1 - Deckel für Pulsator LE 30	4100-1
Nr. 2 - Ersatzfilter, für ITP Elektropulsatoren, blau	4100-2
Nr. 3 A - Spule LE 30 / LP 30, 24 V DC	4100-3A
Nr. 3 B - Spule LE 30 / LP 30 12 V DC	4100-3B
Nr. 4 - Frischluftgehäuse mit Filter	4110-4
Nr. 5 - Platine für LE 30, 12/24 V	4100-5
Nr. 7 - Pulsatorkolben LE 30 / LP 30 / LE 20 / LP 20	4122
Nr. 8 - Oberes Gehäuse für LE 30	4100-8
Nr. 9 - Obere Membrane für LE 30	4100-9
Nr. 10 - Mittleres Gehäuse für LE 30	4100-10
Nr. 11 - O-Ring für LE 30	4100-11
Nr. 12 - Untere Membrane für LE 30	4100-12
Nr. 13 - Unteres Gehäuse für LE 30	4100-13
Nr. 14 - Kunststoffstößel für LE 30	4100-14
Nr. 15 - Membrane für LE 30	4100-15
Nr. 20 A - Pulsatorkabel LE 30	4100-20
Nr. 28 - Stecker 3-adrig, 1,5 m Kabel	4100-28
Nr. 28 A - Anschlusskabel für LE 30 / LE 20 Pulsatoren, 10 m, 3-adrig	4100-28A



## Service-Kit LE 30 / LP 30

Beschreibung	Art.-Nr.
Wartungssatz, kleine Ausführung	4150



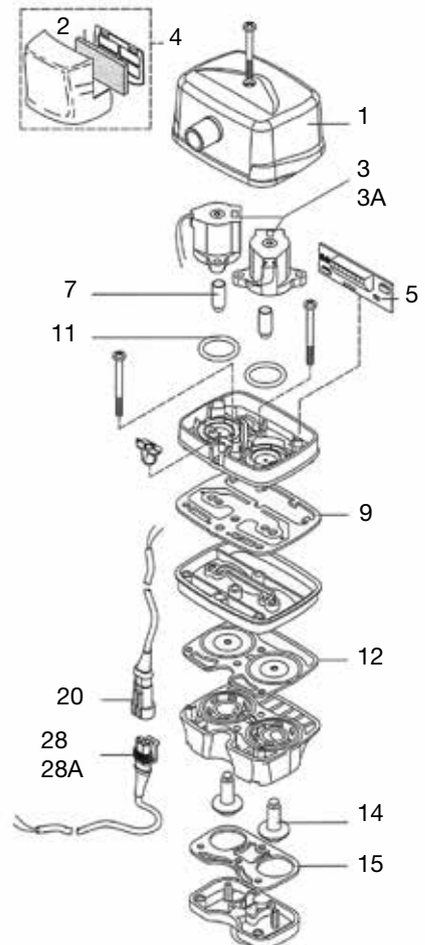
## Pulsator LP 30, mit Filtergehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
LP 30, mit Frischluftfilter, 24 V	4110
LP 30, mit Frischluftfilter, 12 V	4115



### Ersatzteile LP 30

Beschreibung	Art.-Nr.
Nr. 1 - Deckel für Pulsator LP 30	4110-1
Nr. 2 - Ersatzfilter, für ITP Elektropulsatoren, blau	4100-2
Nr. 3 A - Spule LE 30 / LP 30, 24 V DC	4100-3A
Nr. 3 B - Spule LE 30 / LP 30 12 V DC	4100-3B
Nr. 4 - Frischluftgehäuse mit Filter	4110-4
Nr. 5 - Platine für LP 30	4110-5
Nr. 7 - Pulsatorkolben LE 30 / LP 30 / LE 20 / LP 20	4122
Nr. 9 - Obere Membrane für LP 30	4100-9
Nr. 11 - O-Ring für LP 30	4100-11
Nr. 12 - Untere Membrane für LP 30	4100-12
Nr. 14 - Kunststoffstößel für LP 30	4100-14
Nr. 15 - Membrane für LP 30	4100-15
Nr. 20 - Pulsatorkabel LP 30	4110-11
Nr. 28 - Pulsatorkabel LP 30, 1,5 m	4110-12
Nr. 28 A - Pulsatorkabel LP 30, 10 m	4110-13



### Service-Kit LE 30 / LP 30

Beschreibung	Art.-Nr.
für Pulsator LE 30 / LP 30, Wartungssatz groß	4152
für Pulsator LE 30 / LP 30, mit Kunststoff Stößel, Wartungssatz groß	4154

**4152 / 4154 beide Sets inkl. 3 x Membrane groß.**



## Pulsator LE 20, mit Filtergehäuse

Beschreibung

LE 20, 24 V, mit Frischluftfilter

LE 20, 12 V, mit Frischluftfilter

Art.-Nr.

4120

4125



## Pulsator LE 20, mit Anschluss für Frischluftleitung

Beschreibung

LE 20, extra Luftleitung, 24 V

LE 20, extra Luftleitung, 12 V

Art.-Nr.

4130

4135



## Ersatzteile LE 20 / LP 20

Beschreibung

Art.-Nr.

Nr. 1 - Deckel für Pulsator LE 20

4120-1

Nr. 2 - Frischluftgehäuse mit Filter

4120-2

Nr. 3 - Ersatzfilter, für ITP Elektropulsatoren, blau

4100-2

Nr. 4 - Frischluftgehäuse mit Filter

4110-4

Nr. 4 A - Spule LE 20 / LP 20, 24 V DC

4120-4A

Nr. 4 B - Spule LE 20 / LP 20, 12 V DC

4120-4B

Nr. 5 - Platine für LE 20

4120-5

Nr. 5 A - Platine für LP 20

4123

Nr. 6 - Pulsatorkolben LE 30 / LP 30 / LE 20 / LP 20

4122

Nr. 7 - Deckeldichtung für LE / LP 20

4120-7

Nr. 8 - Ring für LE 20

4120-8

Nr. 9 - Obere Membrane für LE 20 / LP 20

4120-9

Nr. 10 - Membrane rund für LE 20 / LP 20

4120-10

Nr. 11 - Untere Membrane für LE 20 / LP 20

4120-11

Nr. 12 A - Pulsatorkabel LE 20

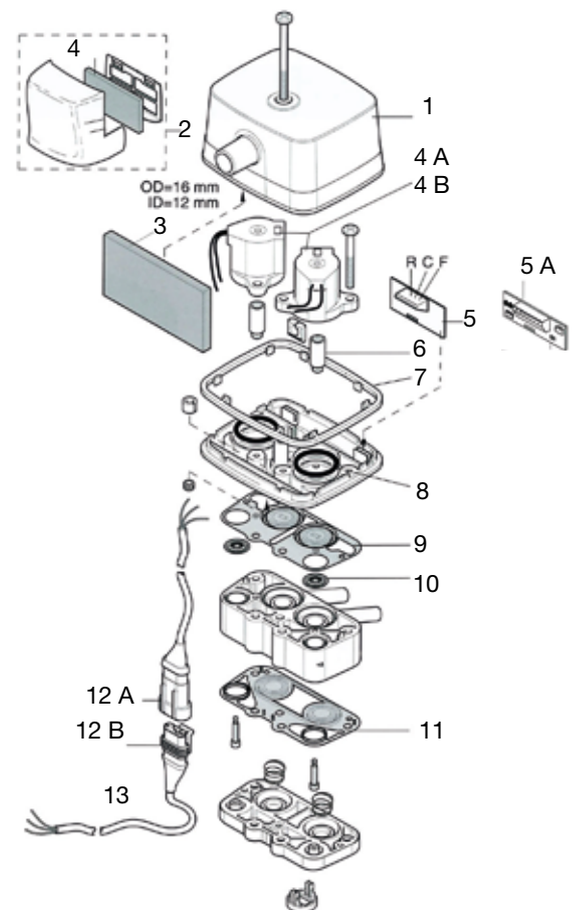
4120-12

Nr. 12 B - Kabel für LE 20, 1,5 m

4120-13

Nr. 13 - Kabel für LE 20, 10 m

4120-13B



## Service-Kit für Pulsator LE 20 / LP 20

Beschreibung	Art.-Nr.
Wartungssatz für LE 20 / LP 20	4140



## Frischluchtgehäuse + Filter für LE 20 / LP 20

Beschreibung	Art.-Nr.
Frischluchtgehäuse mit Filter passend für LE 20 / LP 20 sowie FW Legato Pulsatoren	4141
Pulsator Kolben / Stößel für LE 20 / LP 20 / LE 30 / LP 30	4122
Ersatzfilter einzeln	4100-2



## Anschlusskabel für LE und LP Pulsatoren

Beschreibung	Art.-Nr.
3-adrig, 1,5 m Kabel	4100-28
3-adrig, 10 m Kabel	4100-28A



## Pulsator Schnellanschluss ITP für pneumatische Pulsatoren L02/LL90

Beschreibung	Art.-Nr.
Anschluss für Frischluftleitung von 50-100 mm	4151
für Vakuumleitungen von 50-100 mm, in Kombination mit Adapter 4315	4153



## Pulsator Schnellanschluss ITP für elektrische Pulsatoren LE/LP

Beschreibung	Art.-Nr.
für Vakuumleitungen von 50-100 mm, inkl. Adapter und Dichtung	4156



## Schalldämpfer-Set, für LE und LP Pulsatoren

Beschreibung

Art.-Nr.

Schalldämpfer Kit, 2 Stk., universell einsetzbar

4155



## Steuerungseinheit IUC 24/32

Beschreibung

Art.-Nr.

IUC 32, 24 V

4180

IUC 24, 12 V

4185



## Steuerungseinheit IUC 50

Beschreibung

Art.-Nr.

für bis zu 50 Pulsatoren, 24 V, des Types LP 20 / 30

4190

## Pulsator L-02 Air, Interpuls

Beschreibung	Art.-Nr.
Taktverhältnis 60:40	4200
Taktverhältnis 50:50	4205
Taktverhältnis 65:35	4207



## Pulsator L-02, mit Edelstahlgehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
Taktverhältnis 60:40	4202
Taktverhältnis 50:50	4203
Taktverhältnis 65:35	4204



## Service-Kit, L-02 Pulsator 60/40

Beschreibung	Art.-Nr.
bestehend aus: Membrane groß und klein, Halter für Schieber, Schieber 60:40 (auch in 50:50, 65:35 und 70:30 erhältlich)	4201



## Pulsator L-80, Interpuls

Beschreibung	Art.-Nr.
Taktverhältnis 60:40	4210
Taktverhältnis 70:30	4213
Taktverhältnis 65:35	4216



## Service-Kit L-80

Beschreibung	Art.-Nr.
60:40, Schieber, Filter und Membranen	4211



## Pulsator LL-90, Interpuls

Beschreibung	Art.-Nr.
Taktverhältnis 60:40	4250
Taktverhältnis 70:30	4255
Taktverhältnis 65:35 (DeLaval)	4260



## Pulsator LL-90, Simultan, Interpuls, mit 1 Anschlussstutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
Taktverhältnis 60:40	4265
Taktverhältnis 50:50 für Schafe	4270



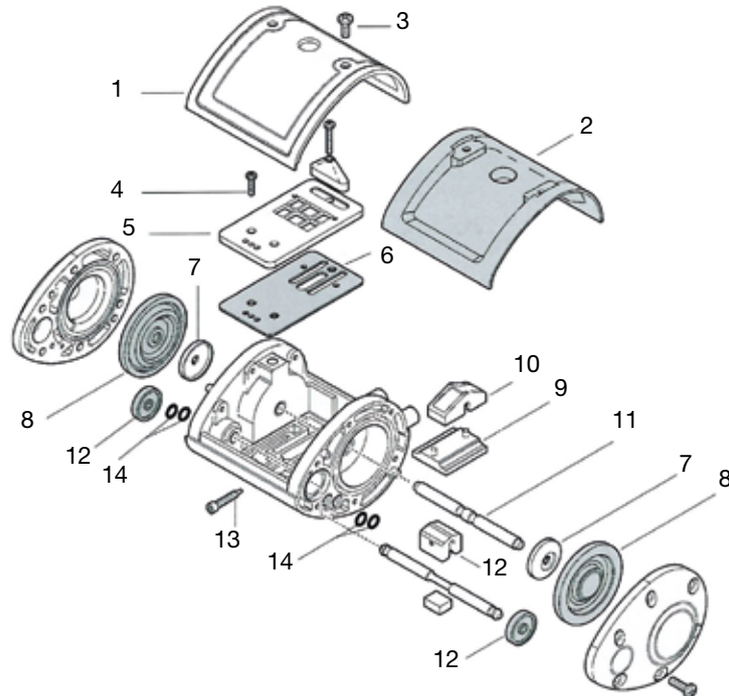
## Service-Kit LL-90

Beschreibung	Art.-Nr.
Schieber, Filter und Membranen, 60:40	4251
Schieber, Filter und Membranen, 50:50	4252
Schieber, Filter und Membranen, 65:35	4253
Schieber, Filter und Membranen, 70:30	4254



# Ersatzteile für LL-90

Beschreibung	Art.-Nr.
Nr. 1 - Edelstahl Deckel	4250-1
Nr. 2 - Filter	4250-2
Nr. 3 - Schraube für Deckel	4250-3
Nr. 4 - Schraube für L-80	4250-4
Nr. 5 - Wechselplatte, Alternativ LL-90	4250-5
Nr. 5 - Wechselplatte, Simultan LL-90	4250-6
Nr. 6 - Untere Dichtung für Wechselplatte, L-80, LL-90 alternativ	4250-7
Nr. 7 - Dichtscheibe klein	4250-8
Nr. 8 - Membrane L-80, LL-90	4250-10
Nr. 9 - Schieber für L-80, LL-90, 60:40, alternativ	4250-11
Nr. 9 - Schieber für L-80, LL-90, 50:50, alternativ	4250-12
Nr. 9 - Schieber für L-80, LL-90, 70:30, alternativ	4250-13
Nr. 9 - Schieber für L-80, LL-90, 65:35, alternativ	4250-14
Nr. 9 - Schieber simultan für LL-90, 60:40, alternativ	4250-15
Nr. 10 - Mitnehmer, groß, für Pulsator	4250-16
Nr. 11 - Hauptspindel L-80, LL-90	4250-17
Nr. 12 - Interpuls Membrane klein, L-80, LL-90	4250-18
Nr. 13 - Regelschraube Interpuls, L-80, LL-90	4250-19
Nr. 14 - O-Ring L-80, LL-90	4250-20



## Pulsator Adapter, passend für DeLaval Melkanlagen

Beschreibung	Art.-Nr.
Adapter mit Bajonettverschluss	4300



## Pulsator Adapter, passend für DeLaval Deckel

Beschreibung	Art.-Nr.
Adapter	4302



## Pulsator Adapter, passend für Melkeimerdeckel DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsator Adapter komplett	4304



## Kunststoff-Adaptergehäuse für Melkeimerdeckel DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoffgehäuse einzeln	4305
Membrane für Adaptergehäuse DeLaval	4306
Außendichtung für Kunststoff-Adaptergehäuse	4307



## Standard ITP Adapter

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für Minimelker oder Vakuumphähne	4315



## Universal ITP Adapter

Beschreibung	Art.-Nr.
einsetzbar zur Befestigung auf Minimelkern oder Tragebügel	4320
einsetzbar für Edelstahldeckel	4321



## Pulsator Adapter, SAC

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsator Adapter, passend für SAC Deckel	4322



## Pulsator Adapter, Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für Fullwood	4324



## Pulsator Adapter, für Westfalia, altes Modell

Beschreibung	Art.-Nr.
Interpuls Adapter, für Westfalia, ALTES Modell, mit 5 mm Edelstahlröhrchen	4326
Kunststoff Y-Stück mit Rückschlagkugel und Gummi, Anschlusschlauch für Westfalia Deckel	4330



## Pulsator Adapter, für Westfalia, neues Modell

Beschreibung	Art.-Nr.
Interpuls Adapter, für Westfalia Deckel, NEUES Modell, mit 5 mm Edelstahlröhrchen	4328
Kunststoff Y-Stück mit Rückschlagkugel und Gummi, Anschlusschlauch für Westfalia Deckel	4330



## Pulsator Adapter, für Miele Deckel

Beschreibung	Art.-Nr.
Adapter, passend für Miele Deckel	4332



## Black Milk Kunststoff Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
60:40, inkl. Adapter, universell einsetzbar	4350
Pulsator 50:50 für Schafe	4355



## Black Milk Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
Standard Adapter	4315
Pulsator 60:40 mit Edelstahl Schutzkappe, universell einsetzbar	4360



## Service Kit für Black Milk Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
Service Kit für Pulsator 60:40, für 4350	3451
Service Kit für Pulsator 60:40, für 4315	3452



## SAC Pulsator, Unipuls

Beschreibung	Art.-Nr.
Taktverhältnis 60:40	s11100111



## Stößel für Pulsatorventil

Beschreibung	Art.-Nr.
Stößel für Pulsatorventil, neu	4325



## Gleitfolien für Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
1 x große + 1 x kleine Folie, für SAC Pulsator	4331



## Spule Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
Spule, 12 V, für Ventil Dairymaster P207	4352
Spule, 24 V DV, für Pulsator Nr. P206	4354
Ventilgehäuse Dairymaster für Pulsator, usw. P207	4356



## Reparatursatz Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
für Pulsator Dairymaster P511	4358
Reparatur Set, für Nr. P216	4359



## Service Kit für Boumatic Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
Service Kit komplett	4361



## GEA Westfalia Pulsator Original

Beschreibung

Original GEA Westfalia Constant 7041-2700-550

Art.-Nr.

7041-2700-550



## Service-Kit GEA Westfalia-Constant-Pulsator

Beschreibung

für GEA Westfalia Constant Pulsator,  
bestehend aus: 2x 4371, 2x 4372, 1x 4373

Art.-Nr.

4380



## Membrane GEA Westfalia-Constant-Pulsator

Beschreibung

groß, für GEA Westfalia Constant Pulsator Nr. 0004-5496-760

klein, Silikon, für GEA Westfalia Constant Pulsator Nr. 0004-2219-870

Art.-Nr.

4371

4372



## Filterscheiben Constant

Beschreibung

für Constant Pulsator, 12 Stück, für Nr. 7041-2799-070

Art.-Nr.

4373



## Service Kit für Stimopuls Apex, GEA Westfalia

Beschreibung

Service Kit, für Pulsator Stimopuls Apex Nr. 7051-9904-050

Art.-Nr.

4370



## Dichtungssatz und Spule für Stimopuls Apex

Beschreibung

Dichtungssatz für Nr. 7051-2479-010 + -020 + -030

Spule 24 V für Apex, 7051-2689-030

Art.-Nr.

4375

4376



# ABNAHMEAUTOMATIK / MILCHMENGENMESSUNG

5

**BLACK**  
**MILK**  
MILKING EQUIPMENT

## Milchmessgerät Waikato

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Waikato Milchmessgerät, 30 Liter	5000
Milchmengenmessgerät, Typ Waikato, 30 Liter	5005



## Edelstahl-Verbindungsrohrchen

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14/16 mm, Länge: 100 mm	2460
ø 16/18 mm, Länge: 100 mm	2461
ø 20/22 mm, Länge: 100 mm	2462
ø 23/25 mm, Länge: 100 mm	2463



## DeLaval-Abnahmeseil und Sicherheitsclip

Beschreibung	Art.-Nr.
Nylon Abnahmeseil, schwarz, 5 mm, passend DeLaval, Meterware	5020
Sicherheitsclip, Kunststoff, für Abnahmezylinder, universell passend	5025



## Kunststoff Karabinerhaken weiß

Beschreibung	Art.-Nr.
universell passend	5030



## Kunststoff Karabinerhaken schwarz

Beschreibung	Art.-Nr.
universell passend Modell DeLaval	5032
Sicherheitsclip, Kunststoff, für Abnahmezylinder, universell passend	5025



## Karabinerhaken Set für DeLaval

Beschreibung

Karabinerhaken Set, mit 1,7 m Abnahmeseil (schwarz) und Befestigungsmutter

Art.-Nr.

5027



## Edelstahl Karabinerhaken

Beschreibung

60 x 6 mm

50 x 5 mm

Art.-Nr.

5029

5031



## Reparaturset für Milkmaster

Beschreibung

Ritzel für Milkmaster

Reparaturkit für Milkmaster

Art.-Nr.

5050

5052



## Filter und Tastaturfolie für Milkmaster

Beschreibung

Filter für DeLaval Milkmaster Nr. 98968780

Tastaturfolie für Milkmaster

Art.-Nr.

5053

5055



## Servicekit Milkmaster, für DeLaval

Beschreibung

Reparatursatz für DeLaval Milkmaster für Nr. 98571001 + 98500401 + 98500501

Membrane, ø 44 mm, für Nr. 98500401

Art.-Nr.

5058

5059



## Gehäuse mit Tastatur und Kabel

Beschreibung

für DeLaval MP 300 / ACR 5000 Nr. 99685886

Art.-Nr.

5060



## Platine ACR-5000, alte Ausführung

Beschreibung

altes Modell, 2-teilig, für Nr. 98656080

Art.-Nr.

5061



## Platine ACR-5000, neue Ausführung

Beschreibung

neues Modell, für Nr. 91890580

Art.-Nr.

5062



## Tastaturfolie

Beschreibung

für ACR 5000 / MP 300, kurzes Anschlusskabel

für DeLaval MPL510, Nr. 91707201

Art.-Nr.

5063

5064



## Reed Sensor für DeLaval, mit Silikon Feuchtigkeitsschutz - made in Germany, Original Hersteller

Beschreibung	Art.-Nr.
3 m Kabel, für Nr. 98448201	5080
12 m Kabel	5082
20 m Kabel, für Nr. 98448203	5084



## Portal Antenne Typ DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Antenne passend für 98452380	5085
Made in Germany	



## Duovac Membrane

Beschreibung	Art.-Nr.
für DeLaval Nr. 96542580	5020
Original, Satz á 5 Stück, für DeLaval 96751081	5025



## Indikator Typ DeLaval, pneumatisch

Beschreibung	Art.-Nr.
Schwimmergehäuse Set, komplett mit Membrane, Schwimmer pneumatisch, Deckel und Halterung, Nr. 99795781	5110



## Indikator Schwimmer

Beschreibung	Art.-Nr.
Schwimmer pneumatisch, für Nr. 98715880	5115
Schwimmer elektrisch, für Nr. 98111180	5116



## Deckel und Dichtung für Duovac

Beschreibung	Art.-Nr.
Deckel, für Nr. 96450701	5118
Dichtung für Deckel, für Nr. 98770301	5120
Gehäusedichtung für Deckel, für Nr. 95237007	5121



## Halter für Duovac

Beschreibung	Art.-Nr.
Halter für Duovac Indikator, für Nr. 96853803	5125



## Zwischengehäuse Duovac V-Stutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
Duovac Zwischendeckel, für Nr. 96947301	5130
Duovac Zwischendeckel, gerader Anschluss, für Nr. 98548401	5131



## Schwimmergehäuse, pneumatisch

Beschreibung	Art.-Nr.
für Nr. 96748503	5135



## Schwimmergehäuse, elektrisch

Beschreibung	Art.-Nr.
16 mm Stutzen, für Nr. 96748501	5136



## Gummi Faltenbalg DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
klein, schwarz, geeignet für Duovac 300, für Nr. 96548801	5142
orange, für Nr. 96843402	5141
schwarz, für Nr. 96843402	5140



## Membranset für Duovac

Beschreibung	Art.-Nr.
für Nr. 96750981	5145

## Membrane HFC

Beschreibung	Art.-Nr.
Membrane inkl. Stößel für HFC, für Nr. 85850907	5146
Membrane HFC ø 39,5 mm, für Nr. 95868901	5147



## Dosierröhrchen und Ventilschraube, Duovac

Beschreibung	Art.-Nr.
200 ml/min, für Nr. 96045407	5150
geeignet für Douvac Halter, für Nr. 96549504	5151



## Edelstahl Feder, für Recorder DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Feder, Edelstahl, für DeLaval Recorder, Nr. 96635902	5200
Servo, Kippschalter, Kunststoff	5202



## Reparaturatz für Milchlammgerät DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Flomaster, DeLaval Nr. 98510380	5210
Reparaturatz 5210, inkl. Duovac Membrane	5215
Reparaturatz 5210, inkl. Original Duovac Membrane und Silikondichtung, blau	5220



## Reparaturatz für Milchlammgerät DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Flomaster Nr. 98983680	5225



## Ersatzteile für DeLaval Milchmengenmessung

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtungsring, blau, für Flomaster, für Nr. 9887901	5226
Dichtung mit Rückschlagklappe, schwarz, für Flomaster, für Nr. 98773501	5227
Abdichtung groß für Flomaster, für Nr. 99716201	5228
Blasebalk für Flomaster, für Nr. 98452601	5229
Gummi-Stopfen, für Nr. 99717601	5230



## Reparaturatz für DeLaval MM15

Beschreibung	Art.-Nr.
Reparaturatz für DeLaval MM15, für Nr. 86873780	5235

## Ersatzteile Flomaster, für Milchlammgerät DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Stutzen für Flomaster, für Nr. 96837001	5237
Membrane, schwarz, für Nr. 91734501	5238



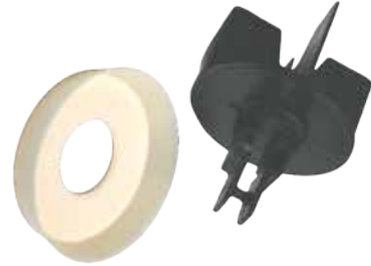
## Buchse für DeLaval Servicearm

Beschreibung	Art.-Nr.
Reparatur Set (2 Stück), für DeLaval Nr. 98525501	5250



## DeLaval ATOP Ersatzteile

Beschreibung	Art.-Nr.
Kolbenmanschette, für ATOP, für Nr. 98346101	5255
Kolben für Abnahmezylinder, für Nr. 98345702	5256
O-Ring 78,0-3,0, für Abnahmezylinder, für Nr. 26010477	5257



## Tastaturfolie MP400, DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Tastaturfolie MP400, für DeLaval MP400, für Nr. 92891830	5258



## Tastaturfolie Vario Tandem, DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
DeLaval Vario-Tandem, für Nr. 99826282	5259



## Wartungssatz Afikim

Beschreibung	Art.-Nr.
komplett, neues Modell, Original für Milchmessgerät FW-Afikim	98-018



## Magnetventil Typ Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Magnetventil mit Kabel für 33-977, neues Modell, 10 Meter Kabel	5406
Magnetventil mit Kabel für 33-414, altes Modell, 10 Meter Kabel	5408



## Bodenteil für Dataflow

Beschreibung	Art.-Nr.
Bodenteil passend für Dataflow altes Modell, mit 10 m Kabel für 33-412	5407



## Deckel Dichtung Afikim

Beschreibung	Art.-Nr.
MM85/95, Afikim Milchmessgerät, alte Ausführung, für Nr. 33-420	5401



## Gehäusedichtung und Ventilkegel Afikim

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtung Bodenteil Fullwood, für Nr. 33-428	5402
Ventilkegel, für Fullwood 33-442, Afikim 12 Liter	5403



## Winkelschlauch Afikim

Beschreibung	Art.-Nr.
Winkelschlauch, für Fullwood Afikim, Ø 17 mm	2175
Winkelschlauch für Milchmessgehäuse Dataflow, Silikon blau	33-406



## Auslauf Milchbehälter GEA Westfalia

Beschreibung

Länge 300 mm, für Nr. 7009-2864-140

Art.-Nr.

5420



## Tastaturfolie GEA Westfalia

Beschreibung

kleine Ausführung, für GEA Westfalia ACR-3

Art.-Nr.

5450



## Tastaturfolie GEA Westfalia

Beschreibung

große Ausführung, 200 x 150 mm, für GEA Westfalia ACR-3 und Stimoplus

Art.-Nr.

5451

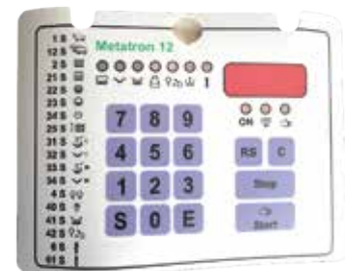
## Tastaturfolie GEA Westfalia

Beschreibung

für Metatron 12 für 7161-2792-100

Art.-Nr.

5472



## Platine für GEA Westfalia

Beschreibung

für Metatron 12 ( Apex + Demas 2), für Nr. 7161-9047-150

Art.-Nr.

5452



## Platine für GEA Westfalia

Beschreibung

Terminalplatine Metatron 12 ( Demas 2), für Nr. 7161-5985-130

Art.-Nr.

5453

## Fühler GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
„Easy Start“, für GEA Westfalia, für Nr. 7053-9902-120	5471



## Platine GEA Westfalia, Metratron 13-APEX

Beschreibung	Art.-Nr.
Platine mit Tastatur und „Power-Board“, für GEA Westfalia Metratron 13-APEX, für Nr. 7161-5985-050, 7161-5985-069	5454

## Platine für GEA Westfalia, Optipuls II und III

Beschreibung	Art.-Nr.
Platine für GEA Westfalia Optipuls II und III, für Nr. 7051-5985-110, 7051-5985-119	5455

## Platine für GEA Westfalia, Optipuls I

Beschreibung	Art.-Nr.
für GEA Westfalia Optipuls I, C/3 Platine, für Nr. 7051-5985-060, 051-5985-090, 051-5985-069, 7051-5985-100, 7051-5985-109	5456

## Platine für GEA Westfalia, Stimopuls C

Beschreibung	Art.-Nr.
für GEA Westfalia Stimopuls C (lackiert), für Nr. 7053-1024-010, 7051-5985-099, 7081-5985-090	5457



## Platine für GEA Westfalia, ACR-3

Beschreibung	Art.-Nr.
für GEA Westfalia ACR-3, APEX, ACR-2 und Stimopuls, für Nr. 7051-5985-140	5458



## Milchmengenmessung, GEA Westfalia Metratron

Beschreibung

Art.-Nr.

komplett, inkl. Milchströmungsindikator

5475



## Reparatursatz Metatron

Beschreibung

Art.-Nr.

komplett, für Metatron, für GEA Westfalia, für Nr. 7161-9905-010

5477



## Service-Kit für Metratron

Beschreibung

Art.-Nr.

bestehend aus Ventilkörper (5482) und Silikonmembrane (5480)

5479



## Milchströmungsindikator

Beschreibung

Art.-Nr.

Milchströmungsindikator, für GEA Westfalia inkl. 12 m Kabel, für Nr. 7053-2437-240

5476



## Silikon Membrane, für GEA Westfalia Abnahme, Metratron und Visoflow

Beschreibung

Art.-Nr.

ø 53,5 mm, für Nr. 7161-1702-050

5480



## Ventilkörper für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
einzel für Nr. 7161-1731-080 Metatron	5482
Ventilkegel mit Silikonmembrane, für Nr. 7161-1734-040	5484



## Ersatzteile Metratron

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikon Dichtung (für Metatron), Tri-Clamp, für Nr. 0007-3239-890	5485
Schutzkappe (für Metatron), ø 8 mm, für Nr. 7161-2313-000	5486
Gummi Gehäusedichtung groß	5487



## Visoflow Set GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventilkörper einzeln, für Nr. 7053-1721-030	5491
Set bestehend aus Ventilkörper (5491) und Silikon Membrane (5480), für Nr. 7053-1731-030; 7161-1702-040	5490



## Zylindermanschette für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Manschette, Gummi, für Stimoplus Zylinder, für Nr. 7053-2213-010	5495
O-Ring für Stimopuls Zylinder	5496



**MILCHPUMPEN**

6

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Milchfilter, genäht, Markenqualität

Beschreibung	Art.-Nr.
250 x 58 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für GEA Westfalia und Fullwood	6000
320 x 58 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für DeLaval	6002
455 x 58 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für GEA Westfalia	6004
500 x 58 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für Miele	6008
530 x 58 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für Fullwood	6010
570 x 44 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für Fullwood	6011
620 x 58 mm, 80 gr., 250 Stück, Box 1000 Stück, für DeLaval und Boumatic und Manus	6014



## Milchfilter, genäht, Markenqualität, Sondergrößen

Beschreibung	Art.-Nr.
455 x 75 mm, 80 gr., 200 Stück, Box 1000 Stück, für SAC	6006
570 x 44 mm, 120 gr., 100 Stück, Box 1000 Stück, für DeLaval Roboter	6012
620 x 78 mm, 80 gr., 200 Stück, Box 1000 Stück, für Lely Roboter/Surge	6016
620 x 78 mm, 120 gr., 100 Stück, Box 800, für Lely Roboter/Surge	6018
620 x 95 mm, 80 gr., 200 Stück, Box 1000 Stück, für DeLaval	6020
635 x 90 mm, 80 gr., 200 Stück, Box 1000 Stück, für SAC	6022
660 x 150 mm, D-M Qualität, beidseitig geöffnet, 200 Stück, Box 200 Stück, für Dairymaster	6024
815 x 75 mm, 200 Stück, Box 1000 Stück, für GEA Westfalia	6028



## Ambic-Filter

Beschreibung	Art.-Nr.
komplett mit Einsatz, 2 x Anschluss 40 mm	6040
Edelstahlsieb Einsatz	6041



## Interpuls Edelstahl Rohrfilter

Beschreibung	Art.-Nr.
320 x 58 mm, ø 32/32 mm, Anschluss gerade	6045
455 mm, ø 32/32 mm	6046
620 mm, ø 32/32 mm	6047
320 mm, ø 40/40 mm	6048
455 mm, ø 40/40 mm	6049
620 x 58 mm, ø 40/40 mm	6050



## Kunststoff Milchfilter 120 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
Anschluss 2 x ø 16 mm, für Eimer-Melkanlage und Minimilker	6055
Filter 500 Stück	6056



## Milchpumpe Typ FMP 110

Beschreibung

rechts, 1,1 kW, 380 V, Frontstutzen 50 mm, Gewinde 2"

links, 1,1 kW, 380 V, Frontstutzen 50 mm, Gewinde 2"

Art.-Nr.

6065

6060



## Reparatur Set für DeLaval Milchpumpe FMP 110

Beschreibung

Wartungssatz komplett

Edelstahl Feder

Edelstahl Ring ø 45 mm

Edelstahl Ring ø 30 mm

Seegerring, 30 mm

Graphit Gleitringdichtung

Gummi O-Ring

Art.-Nr.

6070

6071

6072

6073

6074

6075

6076



## Graphit Gleitringdichtung + Pumpenflügel

Beschreibung

Edelstahl Pumpenflügel für DeLaval Milchpumpe FMP 110, für 90582180

Graphit Gleitringdichtung für DeLaval Milchpumpe FMP 110, für 99683601

Art.-Nr.

6078

6075



## Elektromotor FMP 110

Beschreibung

1,1 kW, 380 V, für 99579180

Art.-Nr.

6066



## Rückschlagklappe mit Edelstahlklappe

Beschreibung

ø 50 mm, für 98976580 FMP 55/110

Original Rückschlagklappe, ø 50 mm

Art.-Nr.

6090

98976580



## Gehäuseplatte

Beschreibung

FMP 55, für 96752880

FMP 110, für 92788781

Art.-Nr.

6092

6094



## Pumpen-Flansch

Beschreibung

für FMP 55, für 99544980

für FMP 110, für 99693180

Art.-Nr.

6096

6098



## Gummi Rückschlagklappe für FMP 55/110

Beschreibung

ø 50 mm, für 96716401

für 95785901

Art.-Nr.

6100

6238



## Gehäusedichtung

Beschreibung

für DeLaval Milchpumpen FMP 55/110, ø 140 mm, für 99544301

Art.-Nr.

6105



## Pumpenflügel Edelstahl

Beschreibung

Edelstahl für 90582180, FMP 110

Edelstahl für 90685080, FMP 55

Art.-Nr.

6078

6107



## Montageset für FMP 55/110

Beschreibung

komplett für 99578780

Art.-Nr.

6111



## Milchpumpe Typ FMP 55

Beschreibung

rechts, 0,55 kW, 380 V, Stutzen 32 mm, Gewinde 2"

links, 0,55 kW, 380 V, Stutzen 32 mm, Gewinde 2"

Art.-Nr.

6165

6160



## Pumpenbausatz FMP 55

Beschreibung

Bausatz komplett mit Edelstahl-Flügel + Gehäuse, rechts

Bausatz komplett mit Edelstahl-Flügel + Gehäuse, links

Art.-Nr.

6162

6163



## Reparatur Set für DeLaval Milchpumpe FMP 55

Beschreibung

Wartungsset komplett FMP55

Graphit Gleitringdichtung für 99543801

Gummi O-Ring für 0010412500/99543301

Edelstahl Feder, für 0010415400/99543701

Edelstahl Ring, ø 45 mm

Edelstahl Ring, ø 30 mm

Art.-Nr.

6170

6175

6176

6171

6172

6173



## Pumpenflügel Kunststoff

Beschreibung

Kunststoff für 99544801, FMP 55

Kunststoff, FMP 110

Art.-Nr.

6180

6181



## Elektromotor FMP 55

Beschreibung

0,55 kW, 380 V, für 86337101

Art.-Nr.

6185



## Elektromotor PC 900

Beschreibung

230/400V, 0,37 kW, für Milchpumpe PC 900,  
mit Achsverlängerung

Art.-Nr.

6200



## Ersatzteile für Milchpumpe PC 900, Original DeLaval

Beschreibung

Kunststoff Pumpenflügel 95804801

Wellendichtung 9605601

Art.-Nr.

6204-DL

6208-DL



## Ersatzteile für Milchpumpe PC 900

Beschreibung

Kunststoff Pumpenflügel für 95804801

Wellendichtung für 96056001

Profiliring für 95829401

Art.-Nr.

6204

6208

6210



## Kunststoff Gehäuseplatte + Dichtung für PC 900

Beschreibung

Flanschplatte mit Edelstahleinsatz für 98702380

Gummi Wellendichtung für 95904801

Art.-Nr.

6212

6214



## Reparatur Set GM-2

Beschreibung	Art.-Nr.
Wartungssatz komplett für 96751980	6220
Graphit Gleitringdichtung für 3143702111	6175
Ablassventil, für 97584501	6226
O-Ring für Pumpendeckel, ø 110 mm, für 22341275	6225

## Reparatur Set GM-2

Beschreibung	Art.-Nr.
Wartungssatz komplett für 3145600771	6222
Graphit Gleitringdichtung für 3143702111	6175
Edelstahl Gleitring für 3143701191	6227
O-Ring für 3143901681	6176
Abdichtung, für 6227	6229

## Kunststoff Pumpenflügel für GM-2

Beschreibung	Art.-Nr.
für 3145600251	6230



## Rückschlagklappe

Beschreibung	Art.-Nr.
DeLaval, altes Modell GM-2, ø 44 mm	6232
GM-2 Original, ø 44 mm	6234



## Gummi Rückschlagklappe GM-2 / PC900

Beschreibung

ø 40 mm, neues Modell

Original DL Rückschlagklappe

Art.-Nr.

6236

6236-DL



## Rückschlagklappe GM-2

Beschreibung

ø 42,5 mm, für GM-2, für 95158901

Art.-Nr.

6240



## Milchfilterring

Beschreibung

für 95150701

Art.-Nr.

6241



## Verschlussring Edelstahl

Beschreibung

für DeLaval Milchpumpe für 98883101

Art.-Nr.

6250



## Behälterdichtung PC 900

Beschreibung

für 95805201

Art.-Nr.

6252



## Behälterdichtung PE

Beschreibung

neues Modell für 96564001

Art.-Nr.

6254

## Gummi Dichtring

Beschreibung

für GR 25/50, ø 250 x 38 mm, für 85575801

Art.-Nr.

6260



## Edelstahl Auslauf für DeLaval

Beschreibung

ø 40 mm, für 99895680

90° mit Ablassventil 3/8", ø 32 mm, für 95828281

Art.-Nr.

6275

6270

## Kunststoff Milchfilter für DeLaval

Beschreibung

320 mm, Anschluss 18/18 mm, für 96112880

Art.-Nr.

6280



## Auslaufnippel und Überwurfmutter für Kunststoff Milchfilter

Beschreibung

Auslaufnippel, für 6280, für 95693501

Überwurfmutter für 6280, für 95029863

Art.-Nr.

6281

6282



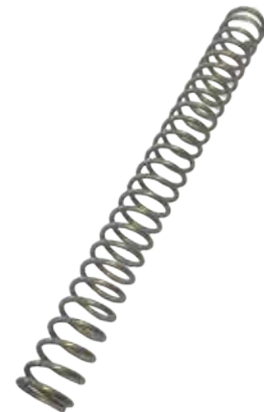
## Edelstahl Feder

Beschreibung

für 320 mm Kunststoff Filter, für 95831201

Art.-Nr.

6283



## Kunststoff Drainageventil

Beschreibung	Art.-Nr.
3/8", für 96371680	6285



## Spannmuffe für DeLaval Milchfilter

Beschreibung	Art.-Nr.
für 9958501	6290
für 95809601	6292
Original DL 95809601	6292-DL



## Gummi Filterstopfen für DeLaval Milchfilter 620 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
für 96832401	6294



## Gummi Filterstopfen

Beschreibung	Art.-Nr.
für DeLaval Filter, ø 63,5 mm, für 98498701	6296



## Gummi Filterstopfen für DeLaval Milchfilter 320 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
für 95831301	6295
Original DL 95831301	6295-DL



## U-Ring für DeLaval Milchfilter

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 43 x 31 x 5 mm, für 95150701	6297

## Überlaufsicherung

Beschreibung

Art.-Nr.

komplett, Modell DeLaval, 99961981

6300



## Gehäuse DeLaval für Überlaufsicherung

Beschreibung

Art.-Nr.

mit Loch, für 99576301

6302

ohne Loch im Gehäuse

6303



## Gehäuseunterteil für Überlaufsicherung

Beschreibung

Art.-Nr.

für 99576201

6311

Flachdichtung für Überlaufsicherung, Bodenteil

6312



## Ersatzteile Überlaufsicherung

Beschreibung

Art.-Nr.

Ventilball für 92724880

6304

Strahlrohr für 99754101

6305

Dichtung für 99577601, Bodenteil

6312

Gehäusedichtung für 99583701, Überlaufsicherung

6307

Übergangsstutzen, 28 mm, für 96718201

6308

Flachdichtung für Überlaufsicherung, Bodenteil

6312



## Schwimmer für Endeinheit DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Niveausteuerng SR50/70, mit Schwimmer für Endeinheit 96523086	6309
Schwimmer für DeLaval schwarz weiß für 96521580	6310



## Silikondichtung für Endeinheit Typ DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Typ DeLaval für 99758101	6316



## Gummi Stopfen Überlaufsicherung

Beschreibung	Art.-Nr.
für Sicherheitsabscheider für 99698001	6313

## Schwammeinlass für Endeinheit - 1400

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 50 mm für 96666302	3787



## Dichtung für Überlaufsicherung

Beschreibung	Art.-Nr.
für 99577601	6312

## Gummi Dichtung Filterschale

Beschreibung	Art.-Nr.
für PC-Filterschale für 99582301	6314



## Silikon Dichtungsring für DeLaval Glasbehälter

Beschreibung	Art.-Nr.
für 95821601	6315

## Microschalter und Feder für DeLaval Niveausteuerng

Beschreibung	Art.-Nr.
Microschalter für 96522682	6350
Edelstahlfeder für 96635902	5200



## Einlaufbogen Typ DeLaval, 40 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
Leitung ø 38 mm, Loch im Glas ø 42 mm	3800



## Einlaufbogen

Beschreibung	Art.-Nr.
Leitung ø 40 mm, Loch im Glas ø 60 mm	3802



## Milchpumpe FP 66, 1,5 kW

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, für Westfalia und Fullwood	6400
E-Motor, 230 V, 1,5 kW, für 8231 und 6400	6402
380 V, für Westfalia und Fullwood	6405
E-Motor, 380 V, 1,5 kW, für 6405	6407



## Milchpumpe FP 66, 1,1 kW

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, für Westfalia und Fullwood	6410
E-Motor, 230 V, 1,1 kW, für 6410	6412
380 V, 1,1 kW für Westfalia und Fullwood	6415
E-Motor, 380 V, 1,1 kW, für 6415	6417

## Reinigungspumpe FP 66 Hanning

Beschreibung	Art.-Nr.
1,1 kW, 230 V, für Fullwood 892051	8225
1,5 kW, 230 V, für Fullwood 892052	8231



## Gleitringdichtungsset für FP 66 Milchpumpen

Beschreibung	Art.-Nr.
für Fullwood 892-057	6420



## O-Ring

Beschreibung	Art.-Nr.
für Pumpengehäuse FP 66	6421



## Milchpumpen IP 55, Modell Packo-Fullwood OHNE Spülstutzen

V	kW	Einlauf ø	Auslauf ø	Leistung	Art.-Nr.
220	0,55	32 mm	22 mm	5m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6500
380	0,55	32 mm	22 mm	5m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6505
380	0,75	50 mm	25 mm	10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6510
380	1,1	50 mm	25 mm	10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6515
220	0,75	50 mm	25 mm	10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6520

## Milchpumpen IP 55, Modell Packo-Fullwood MIT Spülstutzen für Milchbehälter

V	kW	Einlauf ø	Auslauf ø	Leistung	Art.-Nr.
220	0,55	40 mm	22 mm	5m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6600
380	0,55	40 mm	22 mm	5m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6605
380	0,75	50 mm	25 mm	10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6610
380	1,1	50 mm	25 mm	10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6615
220	0,75	50 mm	25 mm	10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6620



## Milchpumpen, Modell Fullwood 3/8" Spülstutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
380 V, 0,55 kW, IP 55, mit geradem 3/8" Spülstutzen, Einlauf ø 32 mm, Auslauf ø 22 mm, Leistung 5m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6606
380 V, 0,75 kW, IP 55, mit geradem 3/8" Spülstutzen, Einlauf ø 50 mm, Auslauf ø 25 mm, Leistung 10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6609
380 V, 1,1 kW, IP 55, mit geradem 3/8" Spülstutzen, Einlauf ø 50 mm, Auslauf ø 25 mm, Leistung 10m <sup>3</sup> / h bei 50 Kpa	6616

## Elektromotoren für Milchpumpen Packo-Fullwood + Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
für 6500 und 6600, 230 V, 0,55 kW	6501
für 6505 und 6605, 380 V, 0,55 kW	6506
für 6510 und 6610, 380 V, 0,75 kW	6511
für 6515 und 6615, 380 V, 1,1 kW	6516
für 6520 und 6620, 230 V, 0,75 kW	6521



## Gleitringdichtung, Original Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Wartungssatz, für Packo, Fullwood und Miele Milchpumpen 6500-6620, 0,55 - 1,1 kW	6525
Gleitringdichtung mit Feder	6536
Keramischer Ring	6537
Gleitringdichtung für Packo-Fullwood Pumpe FP 4104	6540



## Rückschlagklappe für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
für 35-227, ø 40 mm, (6500 bis 6620)	6538



## Wartungssatz für Packo-Fullwood Milchpumpen 6538 + 6552/6554

Beschreibung	Art.-Nr.
0,55 kW, klein, mit Rückschlagklappe und Gehäusedichtung	6530
0,75 - 1,1 kW, groß, mit Rückschlagklappe und Gehäusedichtung	6535



## Edelstahl Auslauf für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
verlaufend von ø 32 mm auf ø 38 mm, mit 3/8" Ablassventil	6545
3/8" Kunststoff Ablassventil	6539

## Edelstahl Auslauf für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 32 mm, mit 3/8" Ablassventil	6548
3/8" Kunststoff Ablassventil	6539

## Edelstahl Auslauf 90° für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
verlaufend von ø 32 mm nach ø 40 mm, mit 3/8" Ablassventil	6547
ø 32 mm, mit 3/8" Ablassventil	6550

## Ablassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
3/8" Kunststoff Ablassventil für Fullwood Auslauf	6539

## Gehäusedichtung für Packo-Fullwood Milchpumpen

Beschreibung	Art.-Nr.
kleines Modell 6500/6505, $\varnothing$ 90 x 115 mm	6552
großes Modell 6510/6515, $\varnothing$ 110 x 140 mm	6554



## Milchfilterstopfen für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchfilterstopfen Fullwood	6556



## U-Ring Milchfilter Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
$\varnothing$ 53 x 40 x 7 mm	6558

## Milchpumpe Typ GEA Westfalia

Beschreibung

230 V, 0,55 kW, Einlauf und Auslauf  $\varnothing$  32 mm, Original Pumpengehäuse und Flansch, Dichtung passend für GEA Westfalia

Art.-Nr.

6601



## Gleitringdichtungsset für GEA Westfalia

Beschreibung

für Milchpumpen, 0,37 - 1,1 kW, für 0004-1618-009

Art.-Nr.

6604



## Ersatzteile für GEA Westfalia Milchpumpe 0,55 kW

Beschreibung

Kunststoff Flügel mit Edelstahl Welle für 7038-2310-050

Gummi Rückschlagkugel

Gehäusedichtung

Original Kunststoff Pumpengehäuse

Original Kunststoff Flansch

"Papier"-Flachdichtung

Art.-Nr.

6611

6612

6613

6614

6618

6617



## Rückschlagklappe GEA Westfalia

Beschreibung

für 7038-2648-000,  $\varnothing$  50 mm

Art.-Nr.

6607



## Wartungssatz für GEA Westfalia Milchpumpe

Beschreibung

für 0,37 - 1,1 kW, bestehend aus: 6604, 6612, 6613, 6607

Art.-Nr.

6619



## Elektromotor für Milchpumpe GEA Westfalia

Beschreibung

0,55 kW, 230 V

Art.-Nr.

6602

## Gleitringdichtung für GEA Westfalia 1,5 kW

Beschreibung

Gleitringdichtung Milchpumpen, 1,5 kW

Gehäusedichtung für 1,5 kW Milchpumpen, für 7038-2764-020

Art.-Nr.

6608

6621



## Milchpumpenauslauf, Modell GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Einlauf $\varnothing$ 50 mm, Auslauf $\varnothing$ 30 mm, für 0018-1434-700	3832
Einlauf $\varnothing$ 50 mm, Auslauf $\varnothing$ 40 mm, für 0018-1487-700	3831
Einlauf $\varnothing$ 50 mm, Auslauf $\varnothing$ 30 mm, ohne seitlichen Stutzen	3833



## Einlaufbogen für Milchkokal GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr $\varnothing$ 70 mm, Loch im Glas $\varnothing$ 80 mm	3810
Rohr $\varnothing$ 63 mm, Loch im Glas $\varnothing$ 80 mm	3812



## Einlaufgummi für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Reduziergummi $\varnothing$ 40/60 mm, für 7038-2631-010	3821
für $\varnothing$ 40 mm Leitung, für 7015-1277-000	3822



## Einlaufgummi für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Einlaufgummi Endereinheit, $\varnothing$ 50 mm, für 7038-2631-020	3820



## Milchfilterstopfen für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Filterstopfen für 7038-2284-020	6374
O-Ring für 7801-2764-010	6375



## Gummi Deckel Typ GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Deckel mit Loch für Schwimmer für 7015-6457-020	6376



## Rückschlagklappe Typ Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 40 mm für 7720-1311-211	6834



## Einlaufgummi für Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 50 mm	3808
Rohr ø 40 mm, Loch im Glas ø 60 mm	3806
Gummiring für 3808	3809

## Original Milchpumpe Miele LT102

Beschreibung	Art.-Nr.
ohne Bohrung in Pumpengehäuse, 230 V	6650

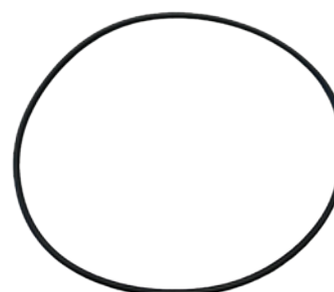


## Reduziermuffe für Miele

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 50 - 40 mm für Milchpumpe, für 1854480	6651

## LT102 Original Ersatzteile

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchpumpengehäuse	6652
Gehäusedichtung	6654
Kanallaufgrad	6656
Kunststoff Flanschplatte	6658
Gleitringdichtung für 1222201 (00043-3041-750)	6660



## Ersatzteile Milchpumpe Boumatic / GM

Beschreibung	Art.-Nr.
Gleitringdichtung für G053605	3830
Gleitringdichtungssatz komplett	6666
Kontaktring für 053604G	6667

## Milchpumpe Wartungskit für Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
1 x 6671, 1 x 2251, 1 x 6674	6670

## Gleitringdichtung für Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Dairymaster	6672

## Rückschlagklappe Dairymaster

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 53 mm, Gummi	6674

## Gleitringdichtung für GM Milchpumpe

Beschreibung	Art.-Nr.
für T 225.001	6675

## Rückschlagklappe GM

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 43,5 mm	6676

## Rückschlagklappe GM

Beschreibung	Art.-Nr.
für T 381.061, ø 50 mm	6677

## O-Ring, für GM Milchpumpendeckel

Beschreibung	Art.-Nr.
115 mm, für T 242.035	6678

## Flügelrad für GM Milchpumpe

Beschreibung	Art.-Nr.
Flügelrad für T 428.201	6680
Gummi L-Ring für 1150 Keramik Ring	6681
Keramischer Ring für 1150	6682

## Gummi Stopfen für GM

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 16 mm für GM Milchpumpe, für D 381.172	3788



## U-Ring Milchfilter für Surge

Beschreibung	Art.-Nr.
1 1/2" (ø 47 x 36 x 6 mm)	6685

## Sicherheitsabscheider, 23 Liter

Beschreibung	Art.-Nr.
horizontal, 90 mm Anschluss	6690



## Zubehör für 23 Liter Abscheider

Beschreibung	Art.-Nr.
Glas für Sicherheitsabscheider, 23 Liter	6691
Außen-Dichtung für 6690	6692
Innen-Dichtung für 6690	6693
Seitendeckel für 6690	6694

## Sicherheitsabscheider, 9 Liter ITP

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 76/76 mm Anschluss	6700
Glas für Sicherheitsabscheider universell passend	6703
Dichtung für Sicherheitsabscheider	6704
ø 63/63 mm Anschluss	6701
ø 76-63 mm Anschluss	6702
Ballventil, ø 80 mm Anschluss	6705



**VAKUUMPUMPEN**

7

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Vakuumpumpenkörper Typ DeLaval, mit Öler und Riemenscheibe

Beschreibung	Art.-Nr.
P.V. 2200 DL 2" Anschluss, Pumpenkörper mit Scheibe 180 2B für Montage auf DeLaval Konsole VP 77/78	7700
P.V. 1500 AL, 2" Anschluss, Pumpenkörper mit Scheibe 160 2A für Montage auf DeLaval Konsole VP 76	7702
P.V. 1000 DL, 2" Anschluss, Pumpenkörper mit Scheibe 140 2A, einfache Montage auf DeLaval Konsole VP 74/76	7704



## Tank für Vakuumpumpen

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumentank 60 Liter, passend für Unterbau DeLaval	7600
Deckel für Tank, 60 Liter, DeLaval, für Nr. 95178201	7601
Dichtung für Tankdeckel für Nr. 95178301	7100



## Schieber für DeLaval Vakuumpumpen, Original Tenmat Material, Erstausrüster-Qualität

Beschreibung	Art.-Nr.
Schieber in Kevlar für VP 74, 82,5 x 48,8 x 4,6	7500
Schieber in Kevlar für VP 76, 152,3 x 48,8 x 4,6	7502
Schieber in Kevlar für VP 77, 199,9 x 60,3 x 5,3	7504
Schieber in Kevlar für VP 78, 203 x 76 x 6,2	7506
DVP 800 in Kevlar	7508
DVP 1200 in Kevlar	7510
DVP 1600 in Kevlar	7512



## Pumpenkörper Fullwood Q4, CTA und Original Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Fullwood Pumpenkörper Q4	41-840
Vakuumpkörper Q4 passend für Fullwood, 4 PS = 1400 Liter/Min.; 5,5 PS = 1700 Liter/Min.	7720



## Vakuumpumpenöl, für Kochendwasserreinigung, Lemmer-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
10 Liter, speziell für Kochendwasser	7616



## Pumpenkörper Fullwood, Ambassador

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumpumpenkörper Ambassador, Original Fullwood	41-980
Lamelle für Ambassador (41-117), Original Fullwood	41-984



## Lamelle für Fullwood Vakuumpumpen, Original Tenmat, Erstausrüster Qualität

Beschreibung	Art.-Nr.
Lamelle für FR 2, 117 x 44,5 x 4,5 mm	7556
Lamelle für FR 3, 181 x 44,5 x 4,5 mm	7558
Lamelle für FR 4, 278 x 44,5 x 4,5 mm	7560
Lamelle für Q4 280 x 65 x 4,4 mm	7562



## ITP Idrive 100 Frequenzregler

Beschreibung	Art.-Nr.
für Elektromotoren bis 4 kW	7621
für Elektromotoren bis 5,5 kW	7622
für Elektromotoren bis 7,5 kW	7623
für Elektromotoren bis 11 kW	7624



## Elektromotor für Vakuumpumpen, 380 V

Beschreibung	Art.-Nr.
Dreiphasenmotor 1,1 kW, 1400 U/Min., iE 2	7721
Dreiphasenmotor 1,5 kW, 1400 U/Min., iE 2	7722
Dreiphasenmotor 2,2 kW, 1400 U/Min., iE 2	7723
Dreiphasenmotor 3 kW, 1400 U/Min., iE 2	7724
Dreiphasenmotor 4 kW, 1400 U/Min., iE 2	7725
Dreiphasenmotor 5 kW, 1400 U/Min., iE 2	7726
Dreiphasenmotor 7,5 kW, 1400 U/Min., iE 2	7727
Dreiphasenmotor Lobo, 9,2 kW, 2800 U/Min., iE 2	7728
Dreiphasenmotor Lobo, 11 kW, 2800 U/Min., iE 2	7729



## Wellendichtung für CTA

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtung 20/47/7, für 250-350 Liter	7105
Dichtung 25/47/7, für 500-2200 Liter	7106
Dichtung 30/47/7, für 2200-3300 Liter	7107



## Kugellager für CTA

Beschreibung	Art.-Nr.
Kugellager 6204, für 250-350 Liter	7111
Kugellager 6305, für 500-2200 Liter	7112
Kugellager 6306, für 3300 Liter	7113



## Öler für CTA

Beschreibung	Art.-Nr.
600 ml, doppelter Ölanschluss 500-1000 Liter	7115
600 ml, doppelter Ölanschluss 1500 Liter	7116
600 ml, ein Ölanschluss 2200-3300 Liter	7117
600 ml, mit je einem Ölanschluss auf Konsole 2200-3300 Liter	7118



## Öler für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Kapillarroler 0,5 Liter für DeLaval	7120



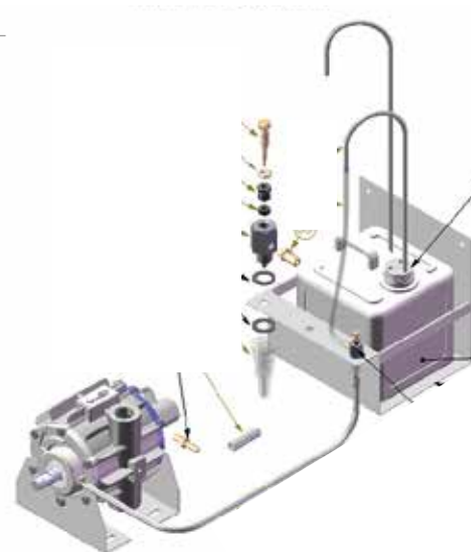
## Keilriemen für CTA Vakuumpumpen

Beschreibung	Art.-Nr.
A 56, für GPV 500/750, 13 x 1422 mm	7122
B 52, für GPV 3300	7123
B 56, für GPV 1000, 600/690, 17 x 1422 mm	7124
B 57, für GPV 1500/2200 17 x 1450 mm	7125



## Tropföler für Vakuumpumpen

Beschreibung	Art.-Nr.
Ölsystem für Vakuumpumpen bestehend aus: Wandhalter, Tropföler, Stopfen, Schlauch und Metall-Ansaugröhrchen, für 10 Liter Kanister	7660
Wandkonsole für 10 Liter Kanister	7661



## Tropföler

Beschreibung	Art.-Nr.
komplett, Tropfenanzahl pro Minute frei dosierbar	7662

## PVC-Ölschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
8 x 12 mm, 5 Meter	7130
8 x 12 mm, 10 Meter	7131
8 x 12 mm, 50 Meter	7132



## Vakuumpumpenöl, Markenqualität, made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
für Kochendwasserreinigung, 10 Liter	7616



## Vakuumpumpenöl, Markenqualität, made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
10 Liter Vakuumpumpenöl, universell einsetzbar	7610



## GEA Westfalia Vakuumpumpenöl

Beschreibung	Art.-Nr.
6 x 1 Liter, Original	0015-0063-060
10 Liter, Original	0015-0063-100
30 Liter, Original	0015-0063-300



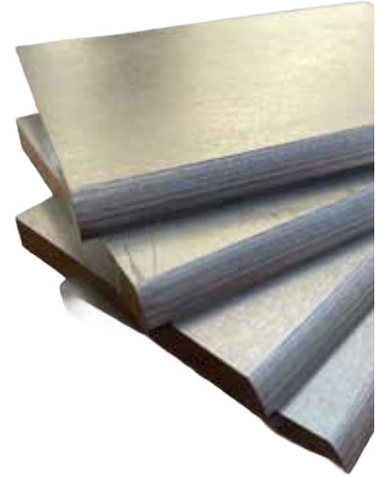
## DeLaval Vakuumpumpenöl

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuum-Hochleistungsöl 10 Liter (alte Nr. 95662010)	88606810



## Graphit Lamellen

Beschreibung	Art.-Nr.
für Minimilker Friesland 65 x 45 x 4,8 mm (altes Modell)	7516
für Minimilker 70 x 46 x 6 mm Black Milk + M-Tec	7518
für Minimilker Black Milk + M-Tecgeölte Pumpe	7519
für DeLaval Vakuumpumpe VP9 (60 x 40 x 5 mm)	7520
für GPV 200	7522



## Original Lamelle für CTA Vakuumpumpen, Original Kevlar Qualität

Beschreibung	Art.-Nr.
für GPV 350, 120 x 45 x 5 mm	7530
für GPV 500, 82 x 50 x 6 mm	7531
für GPV 750, 82 x 65 x 6 mm	7532
für GPV 1000, 164 x 50 x 6 mm	7533
für GPV 1500, 164 x 50 x 6 mm	7534
für GPV 1600	7539
für GPV 2200, 245 x 65 x 6 mm	7536
für GPV 3000, 215 x 68 x 8 mm	7537
für GPV 3300, 289 x 87 x 6 mm	7538



## Lamelle für GEA Westfalia + Fullwood, Original Tenmat Qualität, Erstausrüster Qualität

Beschreibung	Art.-Nr.
für FR 2 (117 x 44,5 x 4,5 mm)	7556
für FR 3 (181 x 44,5 x 4,5 mm)	7558
für FR 4 (278 x 44,5 x 4,5 mm)	7560
für Q4 (280 x 65 x 4,4 mm)	7562
für RPS 10 (100 x 33 x 4,9 mm) VPE 4 Stück	7550
für RPS 15 (150 x 33 x 4,9 mm)	7551
für RPS 20 (200 x 33 x 4,9 mm)	7552
für RPS 2800 (325 x 80 x 7,9 mm)	7553
für RPS 1500-2100 (280 x 65 x 5 mm)	7554



## Lamellen für Vakuumpumpen

Beschreibung		Art.-Nr.
für DeLaval VP18,	120 x 40 x 4,6 mm	7569
für DeLaval VP74,	82,5 x 48,8 x 4,6 mm	7570
für DeLaval VP76,	152,3 x 48,8 x 4,6 mm	7571
für DeLaval VP77,	199,9 x 60,3 x 5,3 mm	7574
für DeLaval VP78,	203 x 76 x 6,2 mm	7576
für GEA Westfalia RPS-5;	50 x 33 x 4,9 mm	7580
für GEA Westfalia RPS-7;	70 x 33 x 4,9 mm	7581
für GEA Westfalia RPS-10;	100 x 33 x 4,9 mm	7582
für GEA Westfalia RPS-15;	150 x 33 x 4,9 mm	7583
für GEA Westfalia RPS-20;	200 x 33 x 4,9 mm	7584
für GEA Westfalia RPS1500,	325 x 80 x 7,9 mm	7585
für GEA Westfalia RPS 1000/1200,	200 x 41,5 x 4,9 mm	7586
für GEA Westfalia RPS 1000/1200, 45° geteilt	200 x 41,5 x 4,9 mm	7587
für GEA Westfalia RPS 1500/2000/2800,	320,4 x 80 x 7,95 mm	7588
für Miele LM1000;	220 x 50 x 3,9 mm	7591
für Miele LM700;	200 x 44 x 3,9 mm	7592
für Miele LM500;	150 x 44 x 3,9 mm	7593

VPE = Satz á 4 Stück  
 Sonstige Hersteller wie Manus, SAC sind auf Anfrage erhältlich.



## Silikon, Tube

Beschreibung	Art.-Nr.
Hitzebeständiges Silikon, 70 ml	7134

## CTA Ölabscheider

Beschreibung	Art.-Nr.
für GPV, 3300 Liter, 2 1/2", ø 290 mm	7625
für GPV 1000-2200 Ölabscheider CTA, 2", ø 290 mm	7626



## CTA Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
Schalldämpfer für GPV 2200-3300, 2"	7629
Schalldämpfer für GPV 100/1500, 2"	7628
Schalldämpfer für GPV 750/500, 1 1/4"	7627



## Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
Schalldämpfer, kleine Ausführung, 1"	7630
Schalldämpfer, kleine Ausführung, 1 1/2"	7631
Schalldämpfer, kleine Ausführung, 2"	7632



## Schalldämpfer Set für Vakuumpumpen

Beschreibung	Art.-Nr.
Universell passend für Vakuumpumpen bis 2200 Liter, 2" Öl-und Luftabscheider, 2" Endschalldämpfer + 2" Messing-Rückschlagklappe	7635



## Messing Rückschlagklappe

Beschreibung	Art.-Nr.
1 1/2" für Vakuumleitung	7136
1 1/4" für Vakuumleitung	7137
2" für Vakuumleitung	7138
Gummi Rückschlagklappe, für 50-70 mm ø	7139



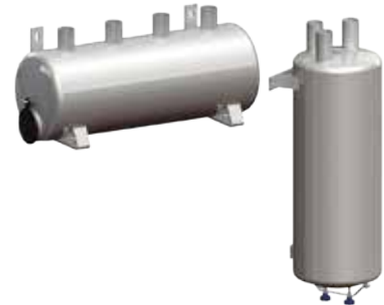
## Vakuumentank

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff, 33 Liter, 2 x 63 mm Anschluss, winklig	7640
Kunststoff, 33 Liter, 2 x 90 mm Anschluss, gerade	7641



## CTA Vakuumentank, feuerverzinkt

Beschreibung	Art.-Nr.
65 Liter, stehend/vertikal, komplett 2" Anschlüsse	7645
85 Liter, stehend/vertikal, komplett 3" Anschlüsse ø 90 mm	7646
110 Liter, stehend/vertikal, komplett 4" Anschlüsse	7647
65 Liter, liegend/horizontal, komplett 2" Anschlüsse	7650



## Filterkartusche

Beschreibung	Art.-Nr.
2 1/2" und Ball	7142
3" und Ball	7143
4" ohne Ball	7144

## Vakuumschließer

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff, 1 1/2" - 50 mm	7145
Kunststoff, 2" - 63 mm	7146
Kunststoff, 3" - 90 mm	7147
Kunststoff, 75 mm	7148
Kunststoff, 3" - 88,5 mm innen	7149



## Glycerin Vakuumuhr 63 mm

Beschreibung

1/4" Anschluss, Edelstahlgehäuse ø 63 mm

Art.-Nr.

7155



## Vakuumuhr trocken

Beschreibung

1/4" Anschluss, ø 63 mm, trocken, passend für Minimilker

1/2" Anschluss, ø 80 mm, trocken, Edelstahlgehäuse, einstellbar

Art.-Nr.

7160

7165



## Digitale Vakuumuhr, ITP

Beschreibung

passend für u.a. ITP Frequenzsteuerung

für IDrive100 / ITP Inverter, neues Modell

Art.-Nr.

7170

7175



## ITP Vakuumtester

Beschreibung

universell passendes Handgerät

Art.-Nr.

7180



## Vakuumuhr 100 mm, trocken

Beschreibung

ø 100 mm, trocken, Edelstahlgehäuse, 1/2" Anschluss, einstellbar

ø 100 mm, trocken, schwarzes pulverbeschichtetes Gehäuse,  
1/2" Anschluss

Art.-Nr.

7185

7186



## Glycerin Vakuumuhr

Beschreibung

ø 100 mm, 1/2" Anschluss, Edelstahlgehäuse

Art.-Nr.

7190



## Fullwood Servac Vakuumregler

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Fullwood, für Vakuumpumpen bis 3500 Liter/Min.	45-263
passend Fullwood, für Vakuumpumpen bis 3500 Liter/Min.	7200



## Reparaturset Servac

Beschreibung	Art.-Nr.
Set bestehend aus: Filter 7204, Steuermembrane 7210, Arbeitsmembrane 7212 und Schwammfilter 7208, für Nr. 45-227	7202



## Luftfilter Servac

Beschreibung	Art.-Nr.
Luftfilter für Servac 3500 (klein)	7204
Luftfilter für Servac Filtergehäuse (groß) (7216)	7206
Schwammfilter	7208



## Ersatzteile für Servac 3500

Beschreibung	Art.-Nr.
Steuermembrane, klein, weiß	7210
Arbeitsmembrane Silikon, weiß	7212
O-Ring Dichtung	7214



## Filtergehäuse für Zusatzfilter, Servac 3500

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für Luftfilter 7206	7216



## Filter für DeLaval Vakuumregler

Beschreibung	Art.-Nr.
für VRS, für Nr. 96798902, blau	7220
für VRM, für Nr. 92923580	7221



## Membrane VRM

Beschreibung	Art.-Nr.
für DeLaval Vakuumregler VRM, für Nr. 95927502	7223



## Vakuumregler Typ GEA-Vacurex

Beschreibung	Art.-Nr.
Regler für Modell GEA-Vacurex	7230

## Membrane für Vacurex

Beschreibung	Art.-Nr.
Membrane für Nr. 7047-1702-000	7239
Membrane, mit Bohrung/Luftdüse, für Nr. 7047-1703-000	7240



## Filterscheiben Vacurex

Beschreibung	Art.-Nr.
Vacurex Filter für GEA Westfalia, 10 Stück VPE Original Nummer 7049-9926-020	7233



## Wartungssatz für Commander Vakuumregler GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
jährliche Wartung, für Nr. 7750-9905-220	7234



## Ersatzteile für Commander Vakuumregler

Beschreibung	Art.-Nr.
Schwammring, für Nr. 7750-0213-854	7235
Filter ø 25,5 mm, für Nr. 7750-0213-851	7238
Silikon Membrane, schwarz, für Nr. 7750-0013-851	7236
Silikon Membrane, weiß, für Nr. 7750-0013-858	7237



## Vakuumregler für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
3/4" Anschluss, Messing	7250



## Vakuumregler

Beschreibung	Art.-Nr.
1" Anschluss, Messinggehäuse	7252

## Ablassventil vernickelt

Beschreibung	Art.-Nr.
vernickelt, 1/2" Anschluss	7255



## Ablassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff, 1/2" Anschluss	7259
Kunststoff, 3/4" Anschluss	7260
Kunststoff, 3/8" für Nr. 96371680	7261



## Gummi Ablassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 15 mm Anschluss, für GM 381-095	7262



## Gummi Ablassventil Typ GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Ablassventil mit Edelstahl Klappe, für GEA Westfalia, ø 16 mm, für Nr. 7047-1935-010	7265



## Ablassventil für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Nr. 96706301	7266



## Kunststoff Rohrklemme Halter

Beschreibung	Art.-Nr.
für ø 40 mm Leitung	7300
für ø 50 mm Leitung	7301
für ø 63 mm Leitung	7302
für ø 76 mm Leitung	7303
für ø 90 mm Leitung	7309
für ø 110 mm Leitung	7305



## Vakuumschluss Typ DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoffanschluss für ø 32 mm Leitung, für 95258181	7308



## Vakuumschluss

Beschreibung	Art.-Nr.
für ø 40 mm Leitung	7306
für ø 50 mm Leitung	7307
Kunststoffanschluss für ø 32 mm Leitung, für 95258181	7308



## Edelstahl Vakuumabklemmdose

Beschreibung	Art.-Nr.
Abklemmdose, für Schläuche von ø 16 - 28 mm außen	7310
Membrane für 7310	7312



## Vakuumschluss für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
1 1/4" - 1 1/2", vernickelt	7320
1", vernickelt	7321



## Luftanschluss für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Set komplett, Feder, Dichtung, Röhrchen	7322
Edelstahl-Feder	7323
Dichtung	7324



## Vakuumschahn

Beschreibung	Art.-Nr.
3/4" - 1", vernickelt, gerade	7326



## Vakuumschraubanschluss

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumschahn, 1/2" Gewinde für Leitung 1"	7328
Vakuumschahn, 1/2" Gewinde für Leitung 1 1/4" - 1 1/2"	7330
Vakuumschahn, 1/2" Gewinde für Leitung 2"	7332



## Vakuumschahn, gewinkelt

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumschahn, 1"	7334
Vakuumschahn, 1 1/4" - 1 1/2"	7336
Vakuumschahn 2"	7338



## Vakuumschahn

Beschreibung	Art.-Nr.
1/2", vernickelt, gerade	7340
3/8", vernickelt, gerade	7342



## Vakuumhahn, winklig

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumhahn, 1/2" Gewinde, vernickelt	7344
Vakuumhahn, 3/8" Gewinde, vernickelt	7346



## Anbohrschelle Kunststoff

Beschreibung	Art.-Nr.
Anbohrschelle, 50 x 1"	7360
Anbohrschelle, 50 x 1/2"	7361
Anbohrschelle, 63 x 1"	7362
Anbohrschelle, 63 x 1/2"	7363
Anbohrschelle, 63 x 1 1/2"	7364
Anbohrschelle, 75 x 1"	7365
Anbohrschelle, 75 x 1/2"	7366
Anbohrschelle, 75 x 1 1/2"	7367
Anbohrschelle, 90 x 1"	7368
Anbohrschelle, 90 x 1 1/2"	7369



## Luftfilter mit Gehäuse Typ Boumatic

Beschreibung	Art.-Nr.
3" Filter, komplett, 90 mm, Typ Boumatic	7370
Ersatzfilter für 3" Luftfilter 7370 Boumatic	7371
Acrylhaube 3" für Luftfilter 7370	7372



## Fahrbare Vakuumpumpe GPV 200, Schalldämpfer, Vakuumregler und Vakuumuhr

Beschreibung

200 Liter, 0,75 kW, 230 V, auf 22 Liter Tank, Trockenpumpe

Art.-Nr.

7732



## Vakuumpumpe PV 200

Beschreibung

200 Liter, 0,75 kW, 380 V, inkl. Schalldämpfer, Trockenpumpe

200 Liter, 0,75 kW, 230 V, inkl. Schalldämpfer, Trockenpumpe

Art.-Nr.

7734

7736



## Vakuumpumpe GPV 200

Beschreibung

200 Liter, 0,75 kW, 380 V, auf 22 Liter Tank

200 Liter, 0,75 kW, 230 V, auf 22 Liter Tank

Art.-Nr.

7738

7740



## Vakuumpumpen für Minimilker Black Milk

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumpumpe trocken, 230 V, 180 Liter/Min.	11004
Vakuumpumpe geölt, 230 V, 350 Liter, 1,1 kW	11007
Lamelle 70 x 46 x 6 mm, für Black Milk + M-Tec	7518
Lamelle für geölte Pumpe, für Black Milk + M-Tec	7519



## Vakuumpumpe GPV 280 trocken

Beschreibung	Art.-Nr.
280 Liter, 1,3 PS, 380 V, auf 22 Liter Tank	7749
280 Liter, 1,3 PS, 230 V, auf 22 Liter Tank	7751



## Vakuumpumpe GPV 280

Beschreibung	Art.-Nr.
280 Liter, 1,3 PS, 380 V, auf 22 Liter Tank, geölt	7753
280 Liter, 1,3 PS, 230 V, auf 22 Liter Tank, geölt	7755



## Vakuumpumpe GPV 350

Beschreibung	Art.-Nr.
350 Liter, 1,5 PS, 380 V, auf Konsole	7742
350 Liter, 1,5 PS, 230 V, auf Konsole	7744
350 Liter ,1,5 PS, 380 V, auf 28 Liter Tank	7746
350 Liter ,1,5 PS, 230 V, auf 28 Liter Tank	7748
Lamelle für GPV 350, 120 x 45 x 5 mm	7530



## Vakuumpumpe GPV 500 auf Tank, Typ ECO

Beschreibung	Art.-Nr.
500 Liter/Min., 2 PS, auf 60 Liter Tank	7750
Lamelle für GPV 500, 82 x 50 x 6 mm	7531



## Vakuumpumpe GPV 500 auf Tank

Beschreibung	Art.-Nr.
500 Liter/Min., 2 PS, auf 65 Liter Tank	7752



## Vakuumpumpe GPV 500 auf Konsole

Beschreibung	Art.-Nr.
Pumpenkörper 500 Liter einzeln, inkl. Riemenscheibe + Öler	7754
Vakuumpumpe auf Konsole komplett , 500 Liter/Min., 2 PS	7756



## Vakuumpumpe GPV 750 auf Tank

Beschreibung	Art.-Nr.
600 Liter/Min., 2 PS, auf 65 Liter Tank komplett	7758
750 Liter/Min., 3 PS, auf 65 Liter Tank komplett	7760
Lamelle für GPV 750, 82 x 65 x 6 mm	7532



## Vakuumpumpe GPV 750 auf Tank, Typ ECO

Beschreibung	Art.-Nr.
600 Liter/Min., 2 PS, auf 60 Liter Tank komplett	7762
750 Liter/Min., 3 PS, auf 60 Liter Tank komplett	7764



## Vakuumpumpen GPV 750 auf Konsole

Beschreibung	Art.-Nr.
Pumpenkörper einzeln, 600-750 Liter, inkl. Riemenscheibe + Öler	7766
600 Liter/Min., 2 PS, auf Konsole komplett	7768
750 Liter/Min., 3 PS, auf Konsole komplett	7770



## Vakuumpumpen GPV 1000 auf Tank

Beschreibung	Art.-Nr.
900 Liter/Min., 2,2 kW, auf 65 Liter Tank komplett	7772
1000 Liter/Min., 3 kW, auf 65 Liter Tank komplett	7774
Lamelle für GPV 1000, 164 x 50 x 6 mm	7533



## Vakuumpumpe GPV 1000 auf Tank, Typ ECO

Beschreibung	Art.-Nr.
900 Liter/Min., 2,2 kW, auf 60 Liter Tank komplett	7776
1050 Liter/Min., 3 kW, auf 60 Liter Tank komplett	7778



## Vakuumpumpe GPV 1000 auf Konsole

Beschreibung	Art.-Nr.
Pumpenkörper einzeln, 900 - 1000 Liter, inkl. Riemenscheibe + Öler	7780
900 Liter/Min., 2,2 kW, auf Konsole komplett	7782
1000 Liter/Min., 3 kW, auf Konsole komplett	7784



## Vakuumpumpe GPV 1600 auf Konsole, inkl. Ölabscheider, Öler und Endschalldämpfer

Beschreibung

1500 Liter/Min., 3 kW, auf Konsole komplett

1700 Liter/Min., 4 kW, auf Konsole komplett

Lamelle für GPV 1600

Art.-Nr.

7786

7788

7539



## Vakuumpumpe GPV 1600 auf Tank, inkl. Ölabscheider, Öler und Endschalldämpfer

Beschreibung

1500 Liter/Min., 3 kW, auf 110 Liter Tank komplett

1700 Liter/Min., 4 kW, auf 110 Liter Tank komplett

Art.-Nr.

7790

7792



## Vakuumpumpe PV 1600

Beschreibung

Pumpenkörper einzeln, 1400-1700 Liter,  
inkl. Riemenscheibe, Schalldämpfer und Öler

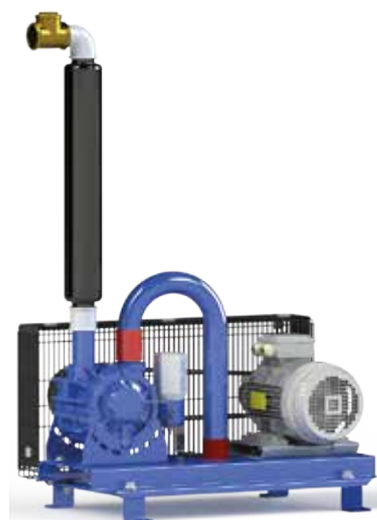
Art.-Nr.

7794



## Vakuumpumpe GPV 1500 auf Konsole, inkl. Ölabscheider, Öler und Endschalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
950 Liter/Min., 2 kW, auf Konsole komplett	7796
1200 Liter/Min., 3 kW, auf Konsole komplett	7798
1500 Liter/Min., 4 kW, auf Konsole komplett	7800
Lamelle für GPV 1500, 164 x 50 x 6 mm	7534



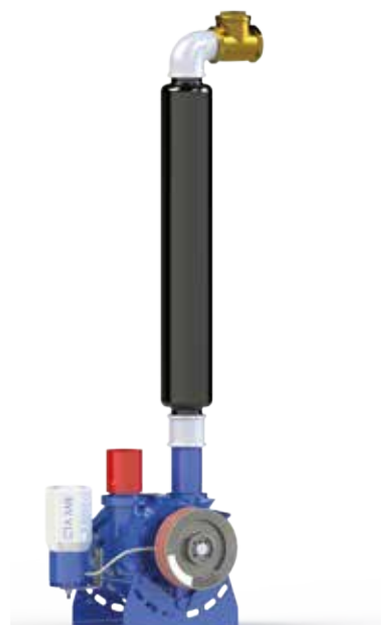
## Vakuumpumpe GPV 1500 auf Tank, inkl. Ölabscheider, Öler und Endschalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
1200 Liter/Min., 3 kW, auf 85 Liter Tank komplett	7802
1500 Liter/Min., 4 kW, auf 85 Liter Tank komplett	7804
Modell ECO, 1300 Liter/Min., 3 kW, auf 60 Liter Tank komplett	7806



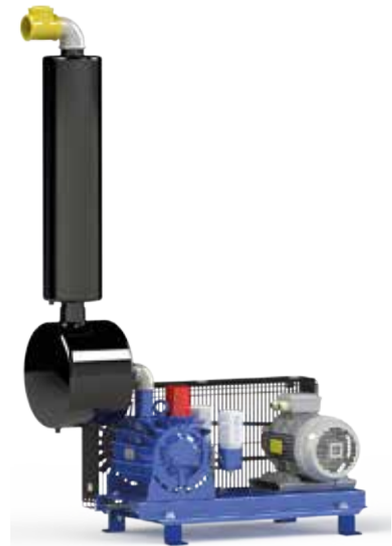
## Vakuumpumpe PV 1500

Beschreibung	Art.-Nr.
Pumpenkörper einzeln, 1000-1450 Liter inkl. Riemenscheibe, Schalldämpfer und Öler	7808



## Vakuumpumpe GPV 2200 auf Konsole, inkl. Ölabscheider, Öler und Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
1600 Liter/Min., 4 kW, auf Konsole komplett	7810
1800 Liter/Min., 4 kW, auf Konsole komplett	7812
2000 Liter/Min., 4 kW, auf Konsole komplett	7814
2300 Liter/Min., 5,5 kW, auf Konsole komplett	7816
Lamelle für GPV 2000, 145 x 68 x 8 mm	7535



## Vakuumpumpe GPV 2200 auf Tank, inkl. Ölabscheider, Öler und Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
1800 Liter/Min., 4 kW, auf 85 Liter Tank komplett	7818
2000 Liter/Min., 4 kW, auf 85 Liter Tank komplett	7820
2300 Liter/Min., 5,5 kW, auf 85 Liter Tank komplett	7822



## Vakuumpumpe PV 2200

Beschreibung	Art.-Nr.
Pumpenkörper einzeln, ohne Zubehör, 1600-2300 Liter	7824
Pumpenkörper einzeln komplett inkl. Ölabscheider, Riemenscheibe, Schalldämpfer und Öler	7826



## Vakuumpumpe GPV 3300 auf Konsole, inkl. Ölabscheider, Öler und Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
2700 Liter/Min., 5,5 kW, auf Konsole komplett	7828
3000 Liter/Min., 5,5 kW, auf Konsole komplett	7830
3300 Liter/Min., 7,5 kW, auf Konsole komplett	7832
Lamellen für GPV 3300, 289 x 87 x 6 mm	7538



## Vakuumpumpe GPV 3300 auf Tank, inkl. Ölabscheider, Öler und Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
2700 Liter/Min., 5,5 kW, auf 110 Liter Tank komplett	7834
3000 Liter/Min., 5,5 kW, auf 110 Liter Tank komplett	7836
3300 Liter/Min., 7,5 kW, auf 110 Liter Tank komplett	7838



## Vakuumpumpe PV 3300

Beschreibung	Art.-Nr.
Pumpenkörper einzeln, 2700-3300 Liter, inkl. Ölabscheider, Öler, Riemenscheibe und Schalldämpfer	7840



## CTA-LOBO-Trockenläufer-Pumpe, 4100 Liter/Min., auf Konsole

Beschreibung

9,2 kW, 2800 U/Min.

9,2 kW, 2800 U/Min., in Lärmschutzkabine

Art.-Nr.

7842

7843



## CTA-LOBO-Trockenläufer-Pumpe, 5000 Liter/Min., auf Konsole

Beschreibung

11 kW, 2530 U/Min.

11 kW, 2530 U/Min., in Lärmschutzkabine

Art.-Nr.

7846

7847



## CTA-LOBO-Trockenläufer-Pumpe, 5800 Liter/Min., auf Konsole

Beschreibung

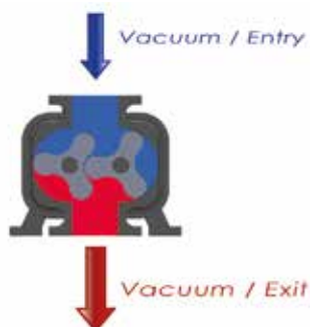
11 kW, 2800 U/Min.

11 kW, 2800 U/Min., in Lärmschutzkabine

Art.-Nr.

7850

7851



**CTA milk**  
VACUUM PUMPS FOR MILKING MACHINES

**RÜHREN / SPÜLEN /  
KÜHLEN / VENTILE**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## R1C 225 D 1 B C, Alfa-Prominox, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

200 - 240 V, 32 - 38 U/Min., Welle ø 15 mm, Länge 45 mm,  
Bohrung 3,5 mm, 25 mm vom Wellenende

8101



## R 322 5D1 B, Alfa-Prominox, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

230 - 400 V, 32 U/Min., Welle ø 15 mm, Länge 45 mm,  
Bohrung 3,5 mm, 25 mm vom Wellenende

8102

## R 245 D2B, Japy, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

400 V, 25 U/Min., Welle ø 16 mm, Länge 92 mm, Bohrung 5 mm, 4 nicht  
durchgehende Bohrungen 10, 29, 65 und 79 mm vom Wellenende

8104

## R3 225 D2B, PACKO, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

230/400 V, 21 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
Bohrung 5,2 mm, 14 mm vom Wellenende

8105



## R1C 225 D2B C, JAPY, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

200-240 V, 25 - 30 U/Min., Welle ø 16 mm, Länge 92 mm,  
Bohrung 5 mm, 4 nicht durchgehende Bohrungen 10, 29, 65 und 79 mm  
vom Wellenende

8106



### R1C 225 D2B C, SERAP, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 30 - 36 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
Bohrung 3,5 mm, 14 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8107



### R1C 225 D2B C, JAPY, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 21 - 25 U/Min., Welle ø 16 mm, Länge 92 mm,  
Bohrung 5 mm, 1 nicht durchgehende Bohrung 29,5 mm vom  
Wellenende. Neigungsschalter im Klemmkasten

Art.-Nr.

8108



### R245 D1B, Alfa-Prominox, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 - 400 V, 32 U/Min., Welle ø 15 mm, Länge 45 mm, Bohrung 3,5 mm,  
25 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8109



### R3 225 D2B, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 - 400 V, 30 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
Bohrung 3,5 mm, 14 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8111

### R1C 225 D2B, DELAVAL, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 30 U/Min., Welle ø 15 mm, Länge 45 mm, Bohrung 3,5 mm,  
25 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8119



### R1C 225 F6BC, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 25 U/Min..

Art.-Nr.

8193

### R1C 225 F2B C, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 30 - 36 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
Bohrung 3,5 mm, 14 mm vom Wellenende ohne Microswitch

Art.-Nr.

8204



### R1C 225 F4B C, FABDEC, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 40 - 48 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
Bohrung 3,5 mm, 14 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8206



### R1C 225 F2B C, JAPY, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 21 - 25 U/Min., Welle ø 15 mm, Länge 133 mm, Bohrung  
5 mm, 2 nicht durchgehende Bohrungen 34 und 95 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8211

### R 225 F2B, JAPY, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

400 V, 48 U/Min., Welle ø 15 mm, Länge 133 mm, Bohrung 5 mm,  
2 nicht durchgehende Bohrungen 34 und 50 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8213

### R245 F2B, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 32 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm, Bohrung 3,5 mm,  
14 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8214

### R1C 225 F6 BC

Beschreibung

230 V, 40-48 U/Min..

Art.-Nr.

8224



## R 225 F6B, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

400 V, 30 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 33 mm,  
davon 25 mm mit M14-Gewinde

Art.-Nr.

8229



## R 225 F2B, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

400 V, 48 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
davon 15 mm mit M14-Gewinde

Art.-Nr.

8230

## R1C 225 H2B C, PACKO, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 30 - 36 U/Min., Welle ø 14 mm, Länge 25 mm,  
Bohrung 5,2 mm, 14 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8301



## R 245 F4B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Aufnahme 4

Art.-Nr.

8352

## R1C F225 F4B C, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

Aufnahme 4

Art.-Nr.

8357



## R1C 225 M6B C, ETSCHIED, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 21 - 25 U/Min., Welle  $\varnothing$  14 mm, Länge 45 mm,  
davon 35 mm mit M14-Gewinde

Art.-Nr.

8401



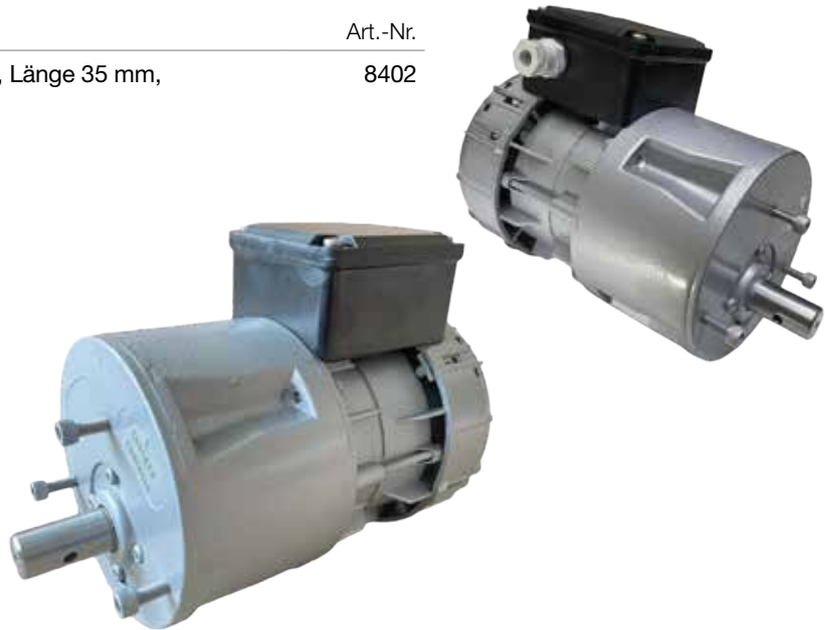
## R1C 225 M3B C, MÜLLER, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

200 - 240 V, 30 - 36 U/Min., Welle  $\varnothing$  19 mm, Länge 35 mm,  
Bohrung 4 mm, 17 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8402



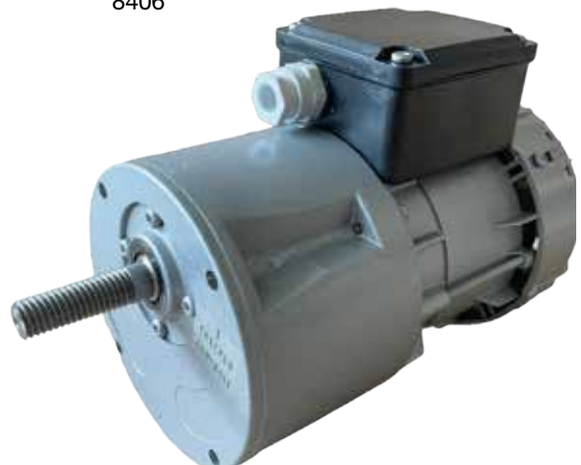
## R 245 M6B, ETSCHIED, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

400 V, 21 U/Min., Welle  $\varnothing$  14 mm, Länge 45 mm,  
davon 35 mm mit M14-Gewinde

Art.-Nr.

8406



## R1C 245 NP7 B Packo-Fullwood

Beschreibung

230 V, 30 U/Min., Hohlwelle  $\varnothing$  20 mm Innen, Länge 155 mm,  
davon 17 mm mit M28-Gewinde

Art.-Nr.

8501



## R1C 245 NP7 B, Packo-Fullwood, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 23 U/Min., Hohlwelle  $\varnothing$  20 mm Innen, Länge 155 mm,  
davon 17 mm mit M28-Gewinde

Art.-Nr.

8502



## R3 245 N2B, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V / 400 V, 21 - 25 U/Min.,

Art.-Nr.

8503



## R1C 245 NS B, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 32 U/Min.,

Art.-Nr.

8504

## R1C 245 NP5 B, DeLaval, Röka und Fabdec, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 23 U/Min., Hohlwelle  $\varnothing$  35 mm Außen,  $\varnothing$  27,3 mm Innen,  
Länge 137 mm, Mitnehmerzapfen am Wellenende

Art.-Nr.

8508



## R1C 245 NSB R, Röka, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 25 U/Min., Welle  $\varnothing$  28 mm, Länge 42 mm,  
davon 37 mm mit M28-Gewinde

Art.-Nr.

8513



## R1C 245 N2B R, Japy

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 23 U/Min., Welle $\varnothing$ 28 mm Innen, Länge 42 mm, davon 37 mm mit M28-Gewinde	8514

## R1C 245 NSB R, Fabdec

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 25 U/Min., Welle $\varnothing$ 19 mm Innen, Länge 55 mm, Bohrung 6 mm, 32 mm vom Wellenende, passend für Fabdec-Tank	8515



## R1C 245 N2B R, Alfa-Prominox, Japy

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 25 U/Min., Welle $\varnothing$ 35 mm Außen, $\varnothing$ 27,5 mm Innen, Länge 135 mm, 2 Mitnehmerzapfen, Überlastschutz im Klemmenkasten	8516



## R3 245 NP7 B, Packo/Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
230/400 V, 30 U/Min., Hohlwelle $\varnothing$ 20 mm Innen, Länge 155 mm, davon 17 mm mit M28-Gewinde	8521

### R3 245 NP7 B, Packo, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 - 400 V, 23 U/Min., Hohlwelle  $\varnothing$  20 mm Innen, Länge 155 mm, davon 17 mm mit M28-Gewinde

Art.-Nr.

8522



### R1C 245 N5B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 23 U/Min., Welle  $\varnothing$  35 mm Außen,  $\varnothing$  27,3 mm Innen, Länge 133 mm, 2 Mitnehmerzapfen

Art.-Nr.

8523

230 V, 32 U/Min., Welle  $\varnothing$  35 mm Außen,  $\varnothing$  27,6 mm Innen, Länge 133 mm, 2 Mitnehmerzapfen

8524



### R1C 245 L5B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Rührwerksmotor

Beschreibung

230 V, 32 U/Min., Welle  $\varnothing$  15 mm, Länge 45 mm, Bohrung 3,5 mm, 25 mm vom Wellenende

Art.-Nr.

8601



### R1C 250 PP 5 B, ALFA-PROMINOX

Beschreibung

230 V, 23 U/Min., passend für Alfa-Prominox

Art.-Nr.

8704

### Rührwerksgetriebe Himmelwerk, Modell DeLaval HCA

Beschreibung

230 - 400 V, hellblau, für 9804339886

Art.-Nr.

8000



## Motor für Himmelwerk, Modell DeLaval HCA

Beschreibung

Art.-Nr.

Antriebsmotor für Rührwerksgetriebe Himmelwerk 230/400 V

8001



## Mueller Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

rechtwinklig, für Tanks ab 5000 Liter

8010



## Mueller Rührwerksmotor

Beschreibung

Art.-Nr.

230 V, Achse 19 mm, für Tanks ab 5000 Liter

8015



## Rührwerksmotor Frigomilk

Beschreibung

Art.-Nr.

für Frigomilk G1 Tank, 20 U/Min., 230 V, (82647020)

8020

für Frigomilk G1 Tank, 40 U/Min., 230 V, (82647021)

8021



## Rührwerksmotor Frigomilk

Beschreibung

Art.-Nr.

für Frigomilk G9 Tank, 23 U/Min., 230 V

8025

## Wasserkupplungssatz

Beschreibung	Art.-Nr.
für SIREM Rührwerke Typ N und P	8100



## Montagesatz für Packo Rührwerksmotoren

Beschreibung	Art.-Nr.
mit runder Halteplatte aus Edelstahl	8103

## Wellendichtung für Typ N/P, Silikon, Feder und Haltering Edelstahl

Beschreibung	Art.-Nr.
33 x 45 x 6,5 - 8	8116
NBR rot, 35 x 45 - 7 DL	8113



## Lippendichtung und O-Ring

Beschreibung	Art.-Nr.
D33-36 35S für Wasserkupplung N, Packo Rührwerksmotoren	8110
VS-28-D27-29, für Wasserkupplung Typ N Packo und Wasserkupplung Typ D2B Packo	8112
O-Ring ø 55 x 4 mm, für Wasserkupplung Typ N Packo	8114
O-Ring ø 60 x 4 mm Nitril, für N/P Wasserkupplung	8115



## Kondensatoren

Beschreibung	Art.-Nr.
2 $\mu\text{F}$ , 450 V / 1C225BC - Typ D/F/H	8120
5 $\mu\text{F}$ , 450 V / 1C245 alle Typen N/M/L	8121
8 $\mu\text{F}$ , 450 V / 1C245 BR alle Typen N	8122
18 $\mu\text{F}$ , Pumpe 270 und 285 Typ H4	8123
1,25 $\mu\text{F}$ , für 225 F/D	8124
4 $\mu\text{F}$	8125
7 $\mu\text{F}$	8126
10 $\mu\text{F}$ , für PB1C250H1B	8127
20 $\mu\text{F}$ , 450 V / Draht 0,5 m	8128
3 $\mu\text{F}$	8129



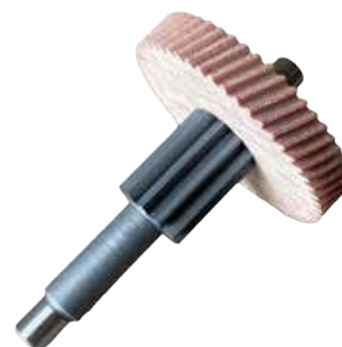
## 2 Doppelzahnrad Typ D und H, Stahl

Beschreibung	Art.-Nr.
21/30 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35402 und 35403), 52 Z/m1 und 9 Z/m 1,25 gerade	8140
25 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35402 und 35403), 52 Z/m1 und Z/m 1,25 gerade	8141



## 1 Doppelzahnrad Typ F, D und H

Beschreibung	Art.-Nr.
Typ F, Celoron, 48 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 62 Z/m 0,7, schräg und 8 Z/m 1 gerade	8142
Typ D und H, Celoron, 10,5 / 21 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 62 Z/m 0,7, schräg und 9 Z/m 1 gerade	8144
Typ D und H, Celoron, 25/30/39 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 54 Z/m0,7, schräg und 11 Z/m 1 gerade	8146
Typ D und H, Celoron, 48 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 54 Z/m0,7, schräg und 16 Z/m 1 gerade	8148



## 2 Doppelzahnrad Typ F

Beschreibung

21 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401) 49 Z/m1 und 10 Z/m1,25 gerade

Art.-Nr.

8150



## 1 Doppelzahnrad Typ F

Beschreibung

Celoron, 21/30/40 U/Min., 62 Z/m0,78 schräg und 12 Z/m1 gerade

Art.-Nr.

8152



## 2 Doppelzahnrad Typ F

Beschreibung

40 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 49 Z/m1 und 17 Z/m1,25 gerade

Art.-Nr.

8154



## 2 Doppelzahnrad Typ F, Stahl

Beschreibung

30 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 49 Z/m1 und 14 Z/m1,5 gerade

Art.-Nr.

8156



## 2 Doppelzahnrad Typ L und M

Beschreibung	Art.-Nr.
30 U/Min., RE-3-1009BC-Typ L und M nach 1996	8158

## 1 Doppelzahnrad Typ N, M und L

Beschreibung	Art.-Nr.
Typ M und L, Celoron, 30 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35401), 46 Z/m0,7 schräg und 13 Z/m1 gerade	8160
Typ N, Celoron, 21 oder 23 U/Min., neue Version ab 1993 ohne Lagerbuchsen (35407), 42 Z/m0,9 schräg und 10 Z/m1 gerade	8162
Typ N, Veloron, 32 U/Min., neue Version ab 1993 ohne Lagerbuchsen (35407), 42 Z/m0,9 schräg und 13 Z/m1 gerade	8164



## 2 Doppelzahnrad Typ N, Stahl, Version ab 1993

Beschreibung	Art.-Nr.
21 - 23 U/Min., ohne Lagerbuchsen (35404), 49 Z/m1 schräg und 9 Z/m2 gerade	8166
32 U/Min., Version nach 1993, ohne Lagerbuchsen (35404), 45 Z/m1 schräg und 9 Z/m2 gerade	8168



## 2 Doppelzahnrad Typ N, Stahl

Beschreibung	Art.-Nr.
25 U/Min., neue Version nach 1993, ohne Lagerbuchsen	8170
23 U/Min., neue Version nach 1993, 49 Z/m1 schräg und 9 Z/m2 gerade	8172

## 1 Doppelzahnrad Typ P

Beschreibung	Art.-Nr.
Celoron, 23 U/Min., nach 1993	8174

## PB C270 H4B, FABDEC, Sirem-Spülpumpen

Beschreibung

230 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P8,  
Flügelrad ø 120, Länge 274 mm, P1: 900 W - P2: 600 W, 140 l/min,  
Kondensator 14 µF in Klemmkasten

Art.-Nr.

8303



## PB 3270 H4B, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

230 - 400 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P8,  
Flügelrad ø 120, Länge 274 mm, P1: 875 W - P2: 600 W, 140 l/min

Art.-Nr.

8304



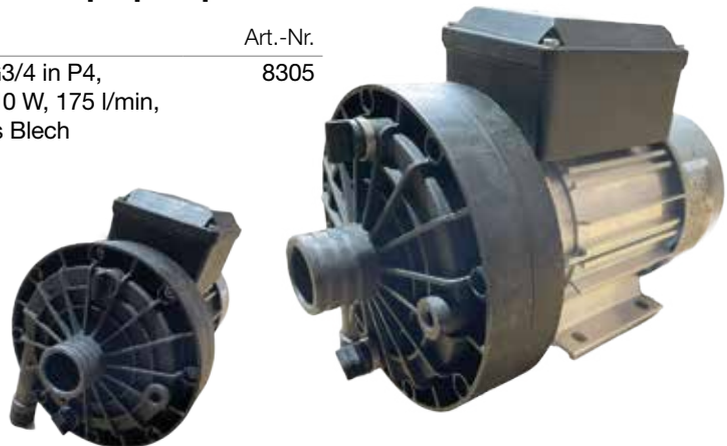
## PB1 C285 H4B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

230 V, Ansaugstutzen glatt mit Rillen, Druckstutzen G3/4 in P4,  
Flügelrad ø 120, Länge 289 mm, P1: 1150 W - P2: 810 W, 175 l/min,  
Kondensator 18 µF in Klemmkasten, Lüfterhaube aus Blech

Art.-Nr.

8305



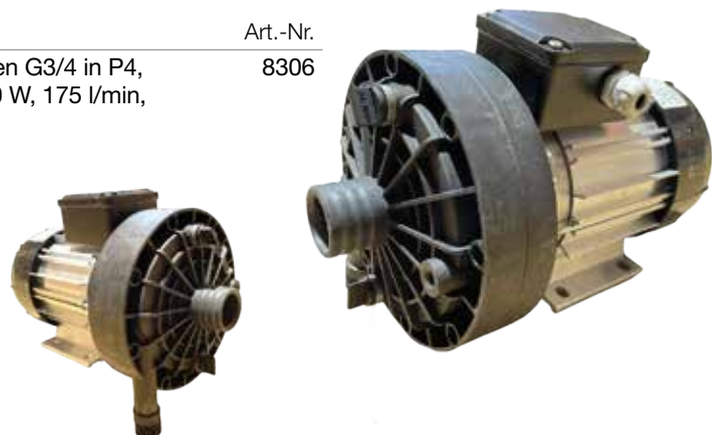
## PB3 285 H4B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

230 - 400 V, Ansaugstutzen avec gorges, Druckstutzen G3/4 in P4,  
Flügelrad ø 120, Länge 289 mm, P1: 985 W - P2: 810 W, 175 l/min,  
capot ABS

Art.-Nr.

8306



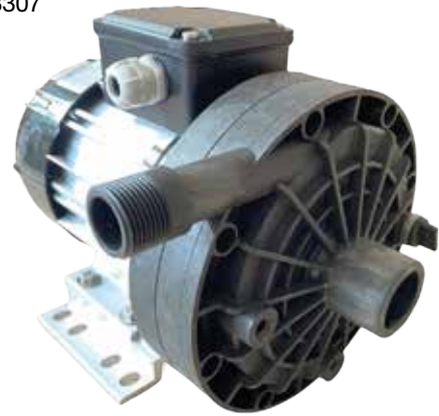
## PB3 270 H1B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

Art.-Nr.

230 - 400 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen G 3/4 in P2, Flügelrad  
ø 120, Länge 274 mm, P1: 875 W - P2: 600 W, 140 l/min

8307



## PB1 C250 H1B, RÖKA, FABDEC, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

Art.-Nr.

230 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P2,  
Flügelrad ø 120, Länge 254 mm, P1: 560 W - P2: 400 W, 73 l/min,  
Kondensator 10 µF in Klemmkasten

8308



## PB1 C270 H1B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

Art.-Nr.

230 V, Ansaugstutzen glatt mit Rillen, Druckstutzen G 3/4 in P6,  
Flügelrad ø 120, Länge 274 mm, P1: 875 W - P2: 600 W, 140 l/min,  
Kondensator 14 µF in Klemmkasten

8310



## PB3 250 H1B, ALFA-PROMINOX, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

Art.-Nr.

230 - 400 V, Ansaugstutzen glatt mit Rillen, Druckstutzen G 3/4 in P2,  
Flügelrad ø 120, Länge 254 mm

8312



## PB1 C270 K4B, Sirem-Spülpumpen

Beschreibung

Art.-Nr.

230 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P8,  
Flügelrad ø 107, Länge 286 mm, P1: 900 W - P2: 600 W, 183 l/min,  
Kondensator 14 µF in Klemmkasten

8353



## PB1 C80 K1B, Packo, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

Art.-Nr.

230 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P8,  
Flügelrad ø 107, Länge 323 mm, P1: 1350 W - P2: 1100 W, 550 l/min,  
Kondensator 20 µF in Klemmkasten

8356



## PB 80 K2B, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

230/400 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P2,  
Flügelrad ø 107, Länge 323 mm, P1: 1360 W - P2: 1100 W, 550 l/min,

Art.-Nr.

8358



## PB1 C80 K SB, JAPY, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

230 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P2,  
Flügelrad ø 107, Länge 323 mm, P1: 1350 W - P2: 1100 W, 550 l/min,  
Kondensator 20 µF in Klemmkasten

Art.-Nr.

8359



## PB3 270 K1B, Packo, Sirem-Spülpumpe

Beschreibung

230 - 400 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P1,  
Flügelrad ø 107, Länge 286 mm, P1: 875 W - P2: 600 W, 183 l/min

Art.-Nr.

8360



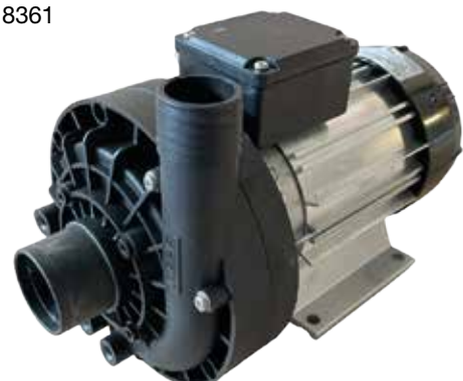
## PB 80 K1B, Packo, Sirem-Spülpumpen

Beschreibung

230 - 400 V, Ansaugstutzen glatt, Druckstutzen gerippt in P8,  
Flügelrad ø 107, Länge 323 mm, P1: 1360 W - P2: 1100 W, 550 l/min

Art.-Nr.

8361



## Reparatursatz K

Beschreibung	Art.-Nr.
1 Impeller ø 107 (40384)	8180
1 Pumpengehäuse (40383)	
6 Schraube 5 x 22 inox (40339)	
2 Schraube 5 x 50 (40342)	
2 (40340)	
1 O-Ring ø 135 x 6,99 mm (40386)	
1 Nitril-Gleitringdichtung (40390)	
1 Zwischenflansch (40391)	
1 Abweiserring (40392)	
Ansaugstutzen ø 50 mm	
gerippter Druckstutzen ø 37 mm Außen / ø 29,3 mm Innen	



## Reparatursatz H

Beschreibung	Art.-Nr.
1 Impeller ø 120 (40333)	8182
1 Pumpengehäuse (40334)	
8 Schraube 5 x 22 (40337)	
1 O-Ring ø 142 x 3,53 mm (40341)	
1 Nitril-Gleitringdichtung (40390)	
1 Zwischenflansch (40391)	
1 Abweiserring (40392)	
Ansaugstutzen ø 40 mm	
Druckstutzen ø 24,4 mm Außen / ø 18,6 mm Innen	

## Abweiser (Schleuderscheibe)

Beschreibung	Art.-Nr.
Außen ø 50 mm, Innen ø 16 mm, für Pumpen vom Typ K und H	8184



## Lüfterhaube

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff Haube für Sirem Spülpumpen	8186
Kunststoff Haube für Sirem Rührwerke	8187



## Gleitringdichtungssatz Nitril Typ K/H

Beschreibung	Art.-Nr.
Wellen ø 16 mm nach April 1990	8188



## Eis Wasser Pumpe, Hanning

Beschreibung

1,5 kW, 230 V, für 890238

Reparaturset für 8200

Art.-Nr.

8200

8201



## Hanning Spülpumpe PS 90 S

Beschreibung

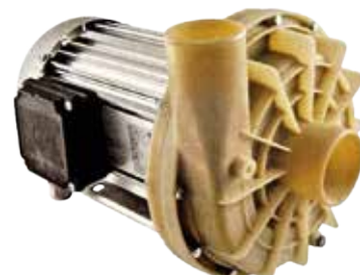
230 - 380 V, 2700 W, 700 l/min, Stutzen ø 62 mm, 54 mm

Reparatur Set für PS 90 S (8205)

Art.-Nr.

8205

8207



## Hanning Spülpumpe PS 80 S

Beschreibung

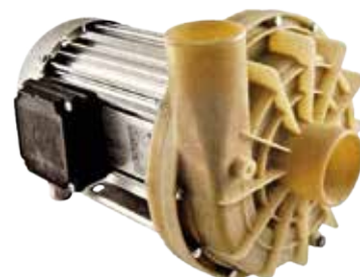
230 - 380 V, 1800 W, 800 l/min, Stutzen ø 62 mm, 54 mm

Reparatur Set für PS 80 S (8210)

Art.-Nr.

8210

8211



## Hanning Spülpumpe PS 60

Beschreibung

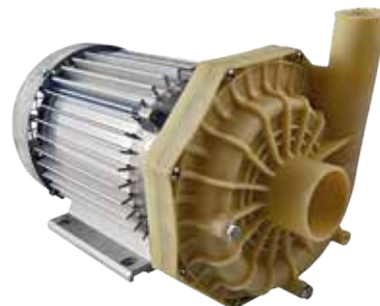
230 - 380 V, 1600 W, 600 l/min, Stutzen ø 50 mm, 36 mm

Reparatur Set für PS 60 (8215)

Art.-Nr.

8215

8216



## Hanning Spülpumpe PS 26

Beschreibung

230 V, 570 W, 260 l/min, Stutzen ø 38 mm, 38 mm

Reparatur Set für PS 26 (8217)

Art.-Nr.

8217

8218



## Hanning Spülpumpe PS 18

Beschreibung

230 - 400 V, 680 W, 170 l/min, Stutzen ø 40 mm, 25 mm

Reparatur Set für PS 18

Art.-Nr.

8220

8221



## Hanning Gleitringdichtungsset

Beschreibung	Art.-Nr.
für Hanning PS 18	8221
für Hanning PS 60	8216
für Hanning PS 80	8212
für Hanning PS 90	8207



## Hanning DPS25/DPO25

Beschreibung	Art.-Nr.
DPS25 30 W, ø 24 mm/ø 24 mm, 230 V	8221
DPO25 30 W, ø 30 mm/ø 24 mm, 230 V	8222



## Hanning BE22B3

Beschreibung	Art.-Nr.
70 W, ø 24 mm/ø 24 mm, 230 V	8223



## Hanning UP30

Beschreibung	Art.-Nr.
150 W, 110 l/Min., 0,39 Bar, ø 24 mm/ø 24 mm, 230 V	8224



## Hanning UP60

Beschreibung	Art.-Nr.
270 W, 160 l/Min., 0,77 Bar, ø 28 mm/ø 26 mm, 230 V	8226



## Hanning FE30B4-089

Beschreibung	Art.-Nr.
90 W, ø 34 mm/ø 24 mm	8227



## Reinigungspumpe FP 66, Hanning

Beschreibung	Art.-Nr.
1,1 kW, 230 V, für Fullwood 892051	8225
1,5 kW, 230 V, für Fullwood 892052	8231



## Zubehör FP 66

Beschreibung	Art.-Nr.
Gleitringdichtungsset	6420
Gehäusedichtung	6421
Edelstahl Pumpenflügel	8236



## WELBA Steuerung WTS-100-G1

Beschreibung

Reinigungssteuerung inklusive Gehäuse (IP 65), Schaltschütze für Spülpumpen und Heizung sind bereits integriert und fertig verdrahtet, der Anschluss aller Verbraucher erfolgt direkt auf Reihenklemmen

Art.-Nr.

WB-100G



## WELBA Steuerung WTS-100

Beschreibung

Universal-Tanksteuerung, vereint Milchkühlregler und Reinigungssteuerung, 230 V / 115 V, Frontmaße: 106 x 175 mm, Einbautiefe: 45 mm, steckbare Schraubklemmen für Kabel bis 2,5 mm<sup>2</sup>

Art.-Nr.

WB-100



## WELBA Steuerung WTS300-G1 mit Tankwächter und PC-Schnittstelle

Beschreibung

wie WTS-300, Reinigungssteuerung inklusive Gehäuse (IP65). Schaltschütze für Spülpumpe und Heizung bereits integriert und fertig verdrahtet. Die Sensorik ist im Lieferumfang enthalten.

Art.-Nr.

WB-300G



## WELBA Steuerung WTS300 mit Tankwächter und PC-Schnittstelle

Beschreibung

Multifunktionelle Tanksteuerung mit umfangreichen Kühl- und Reinigungsfunktionen sowie Roboteransteuerung. Für den Tankwächter ist zusätzlich Sensorik erforderlich. Inklusive Temperaturfühler.

Art.-Nr.

WB-300



## WELBA Steuerung RM1

Beschreibung	Art.-Nr.
Reinigungssteuerung inklusive Gehäuse, passend für GEA Westfalia Turbostar, RM20 Austauschsteuerung exkl. Fühler (TF1A-2), Ersatzsteuerung für mechanische Schaltwerke	WB-RM1

## WELBA Steuerung RM

Beschreibung	Art.-Nr.
Reinigungssteuerung passend für GEA Westfalia Turbostar RM20 Austauschsteuerung exkl. Fühler (TF1A-2) Ersatzsteuerung für mechanische Schaltwerke	WB-RM

## WELBA Steuerung MRF-M

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchtemperaturregler, superflaches Displaygehäuse. 230 V, 68 x 106 mm, Einbautiefe: 45 mm, Schraub / Steckklemme	WB-MRF



## WELBA Steuerung MPR-M

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchtemperaturregler, Standardgehäuse, 230 V, Normeinbaugeschäse, Schraubklemmen	WB-MPR



## WELBA Steuerung ETM-W300

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchtemperaturregler, Gehäuse für Wandmontage. 230 V, 80 x 160 x 55 mm, steckbare Schraubklemmen	WB-ETM



## WELBA Fühler/Sensoren

Beschreibung	Art.-Nr.
für ETM-W300, MRF-M, MPR-M	WB-F1
Temperaturfühler für WTS-100	WB-F2
Temperaturfühler für DeLaval TH007/80/81 4783100040	WB-F3
Temperaturfühler für DeLaval NTC, 25 K $\mu$ , 5 m Kabel, 734971330	WB-F4
Temperaturfühler für DeLaval TH120/2000D 4783100041	WB-F5



## Tastaturfolie WELBA

Beschreibung	Art.-Nr.
Tastaturfolie für WTS-100, 3-farbig mit Klebefolie	WB-TF1
Tastaturfolie für WTS-300, 3-farbig mit Klebefolie	WB-TF2
Tastaturfolie für ETM-300, 3-farbig mit Klebefolie	WB-TS3
Tastaturfolie für MPR-M, 3-farbig mit Klebefolie	WB-TS4
Tastaturfolie für MRF-M, 3-farbig mit Klebefolie	WB-TS5



## Dosierpumpen Box, KWS 740

Beschreibung	Art.-Nr.
universell passende Dosierpumpen Box, KWS 40-150, vollständig, 2 x 150 ml/min, 230 V	8260
Ersatzschlauchpumpe für KWS 740	8261
Ersatzpumpe komplett für KWS 740	8262
Reparatursatz mit Schlauch	8263



## Reinigungsmittelschlauch Meterware

Beschreibung	Art.-Nr.
rot, 50 Meter Rolle, ø 6 mm	8325
blau, 50 Meter Rolle, ø 6 mm	8326



## Reinigungsmittelschlauch Set

Beschreibung	Art.-Nr.
rot + blau, 2 x 2 m	8328



## Temperaturfühler SX 1

Beschreibung	Art.-Nr.
9 x 70 mm - IP 55, -30 C° bis +100 C°, Länge: 1,50 m, für Frigomilk Flipo 0-1-2-3-10	8730



## Temperaturfühler SX 3

Beschreibung	Art.-Nr.
9 x 70 mm - IP 55, -30 C° bis +100 C°, Länge: 3 m, für Frigomilk Flipo 0-1-2-3-10	8731



## Temperaturfühler SXA 1

Beschreibung	Art.-Nr.
5 x 50 mm - IP 65, -50 C° bis +110 C°, Länge: 1,5 m, für Frigomilk G9 Milchkühl tanks	8732



## Temperaturfühler Alfa-Laval / Wedholms

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 52 mm, Länge: 2,2 m, für Alfa-Laval/Wedholms Milchkühl tanks	8733



## Temperaturfühler grau/grün

Beschreibung	Art.-Nr.
8 x 60 mm, Länge: 7 m, für Japy/DeLaval Milchkühl tanks	8734



## Temperaturfühler grau/rot

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 60 mm, Länge: 1,5 m, für Alfa-Laval Milchkühl tanks	8735



## Temperaturfühler TE 92

Beschreibung

Länge: 3 m, für Alfa-Laval/Wedholm Milchkühltanks

Art.-Nr.

8736



## Temperaturfühler MTR 50

Beschreibung

Länge: 5 m, für C50E wash

Art.-Nr.

8737



## Temperaturfühler T 100/T 200

Beschreibung

Länge: 30 m, für DeLaval T 100 / T 200

Art.-Nr.

8738



## Temperaturfühler NTC TF 302

Beschreibung

9,5 x 28 mm, Länge: 5 m, für Fabdec DX-FF, DELTA-T/DX-FF, DELTA-T Milchkühltanks

9,5 x 28 mm, Länge: 8 m, für Fabdec DX-FF, DELTA-T/DX-FF, DELTA-T Milchkühltanks

9,5 x 40 mm, Länge: 3 m, -20 °C bis +70 °C, für Fabdec DX-FF, DELTA-T (neu)/DX-FF, DELTA-T (neu) Milchkühltanks

Art.-Nr.

8739

8740

8741



## Temperaturfühler MAXI-COOL

Beschreibung

9,5 x 28,3 mm, Länge: 3 m, für Fabdec DX-FF, DELTA-T Milchkühltanks

Art.-Nr.

8742



## Temperaturfühler PTC Dixell

Beschreibung

5 x 19 mm, Länge: 3 m, für Milkplan Milchkühltanks

Art.-Nr.

8343



## Temperaturfühler Serap

Beschreibung

5 x 40 mm, Länge: 1,5 m, für Serap Milchkühltanks

5 x 40 mm, Länge: 7 m, für Serap Milchkühltanks

Art.-Nr.

8744

8745



## Temperaturfühler PCV 3

Beschreibung

Länge: 7 m, für Packo Milchkühltanks

Art.-Nr.

8746



## Temperaturfühler Packo Ice

Beschreibung

weiß, Länge: 3 m, für Packo Ice Milchkühltanks

braun, Länge: 3 m, für Packo Ice Milchkühltanks

Art.-Nr.

8747

8748



## Temperaturfühler Packo

Beschreibung

Fühler für Wasserstandskontrolle, für Packo Milchkühltanks

Art.-Nr.

8749



## Temperaturfühler PCV 4

Beschreibung

Länge: 7 m, für Packo Milchkühltanks

Art.-Nr.

8750



## Temperaturfühler PCV2-2

Beschreibung

6 x 40 mm, Länge: 7 m, für Packo Milchkühltanks

Art.-Nr.

8751



## Temperaturfühler Japy A3/A4

Beschreibung	Art.-Nr.
5 x 30 mm, Länge: 2,2 m, für Japy A3/A4 Pylot Expert Milchkühltanks	8752
5 x 30 mm, Länge: 7 m, für Japy A3/A4 Pylot Expert Milchkühltanks	8753



## Temperaturfühler Alfa/Prominox

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 52 mm, Länge: 2,5 m, für Alfa Laval/Prominox AC 80 / Te 82 / Excellent CL 2	8754



## Temperaturfühler DeLaval Hygenius

Beschreibung	Art.-Nr.
8 x 40 mm, Länge: 2 m, für DeLaval Hygenius Reinigungssystem	8755



## Temperaturfühler Mueller PTC-100

Beschreibung	Art.-Nr.
grau, 9 x 50 mm, Länge: 2,2 m, für Mueller Milchkühltanks	8756



## Temperaturfühler Mueller PT-1000

Beschreibung	Art.-Nr.
blau, 9 x 50 mm, Länge: 2,2 m, für Mueller Milchkühltanks	8757



## Temperaturfühler SAX3

Beschreibung	Art.-Nr.
6 x 52 mm, PI 68, -50°C bis + 105°C, Länge: 2,2 m, für Frigomilk G9, G10 Milchkühltanks	8758



## Temperaturfühler RO-KA NI-100

Beschreibung

6 x 80 mm, Länge: 5 m, für RO-KA Milchkühltanks

6 x 50 mm, Länge: 3 m, für RO-KA Milchkühltanks

Art.-Nr.

8759

8760



## Temperaturfühler RO-KA T.G.

Beschreibung

8 x 30 mm, PVC, Länge: 2,5 m, für RO-KA Tank-Guard  
Milchkühltanks

Rotationssensor für RO-KA Tank-Guard Milchkühltanks

Art.-Nr.

8761

8762



## Temperaturfühler Japy A2

Beschreibung

6 x 25 mm, Länge: 2 m, für Japy A 2 Milchkühltanks

Art.-Nr.

8763



## Dosierpumpe GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
vollständig, 230 V, 420 ml/min, Stutzen $\varnothing$ 12 mm, für GEA Westfalia Tanks, für 3300-0223-483	8450
vollständig, 230 V, 150 ml/min, Stutzen $\varnothing$ 7 mm, für GEA Westfalia Tanks, für 7015-9983-070	8451
Dosierpumpenschlauch, Stutzen $\varnothing$ 12 mm, für 8450	8452
Dosierpumpenschlauch, Stutzen $\varnothing$ 7 mm, für 8451 + 8262	8453



## Gehäuse GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Gehäuse vollständig, inkl. Schlauch und Anschlussstutzen	8261
Gehäuse vollständig, ohne Schlauch, mit Rotor und Platte für 7015-9902-200	8262
Dosierpumpenschlauch, Stutzen $\varnothing$ 7 mm, für 8451 + 8262	8453



## Dosierpumpe Japy

Beschreibung	Art.-Nr.
für Japy Expert Tanks ab Bj. 2003, 0,4 l/min	8456
Dosierpumpenschlauch weiß für Japy Pumpe bis 2003	8458
Dosierpumpenschlauch schwarz für Japy Pumpe ab 2003	8460



## Heizelement Typ GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
3 kW, für GEA Westfalia Reinigungsautomat	8462
4 kW, 230 V, für GEA Westfalia Reinigungsautomat	8463
6 kW, 400 V, für GEA Westfalia Reinigungsautomat	8464



## Membrane Circomat

Beschreibung	Art.-Nr.
für GEA Westfalia Reinigungsautomat Circomat / Turbostar $\varnothing$ 76 mm, für 0004-3070-820	8468



## Feder Circomat

Beschreibung	Art.-Nr.
für 0006-4046-300	8466



## Heizelement Lely

Beschreibung

10 kW, 400 V, Edelstahl

Art.-Nr.

8370



## Heizelement Ro-Ka

Beschreibung

10 kW, 400 V, Edelstahl

Art.-Nr.

8371



## Heizelement Wedholm

Beschreibung

3,5 kW, 400 V, Edelstahl

Art.-Nr.

8372



## Heizelement Etscheid

Beschreibung

2 x 1,5 kW, 400 V, Edelstahl

Art.-Nr.

8373



## Heizelement Etscheid

Beschreibung

2 x 3 kW, 400 V, Edelstahl

Art.-Nr.

8374



## Heizelement Fabdec

Beschreibung

9 kW, 400 V

Art.-Nr.

8375



## Pilotenventil für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventil für DeLaval Reinigungsautomat, 230 V, 100% ED für 998-545-80	8300



## Druckschalter für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Druckschalter, Presostat, für 00717100	8302



## Heizelement DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
5 kW, 400 V, mit Kabel, für DeLaval C100, C200, T100, T150, T200, T250, für 90517602, neue Ausführung in Edelstahl	8311



## Heizelement DeLaval, Edelstahl

Beschreibung	Art.-Nr.
3 kW, für ALWA 3000/5000 ohne Trockengehschutz, für 99695701	8313
4,3 kW, 400 V mit Kabel	8315



## Dosierpumpe DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
12 V, für DeLaval und Wedholm, für 90559002	8314
24 V DC, für DeLaval Roboter	8316



## Ersatzschlauch Dosierpumpe DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikon Ersatzschlauch, für Dosierpumpe für 8314 und für 90559002 passend für 98724406	8318



## Dichtung Spülmittelbehälter DeLaval

Beschreibung

Art.-Nr.

für DeLaval/Alwa, für 99798601

8320



## Membrane C200

Beschreibung

Art.-Nr.

Gummi Membrane, für DeLaval C200 Reinigungsautomat, für 830725406

8322



## Lüftermotor DeLaval

Beschreibung

Art.-Nr.

Lüftermotor für DeLaval Tanks für 4788055105

8350



## Reed Sensor für DeLaval, Original Hersteller

Beschreibung	Art.-Nr.
3 m Kabel, für 98448201	5080
12 m Kabel	5082
20 m Kabel, für 98448203	5084



## Original Temperaturfühler DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
2,2 m Kabel für DL, AC/TE/CL2 und Wedholm	8366
5 m Kabel für DL, AC/TE/CL2 und Wedholm	8367
7 m Kabel für DL, AC/TE/CL2 und Wedholm	8068
Sensor C100/C200 für 90540302	8367
Sensor C100 für 90540303	8067



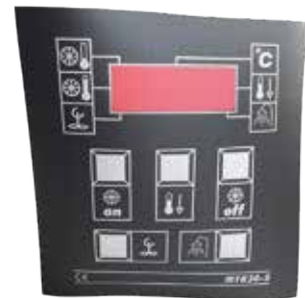
## Membrane VMS

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Membrane für DeLaval für 95927502	8369



## Tastaturfolie MTR 30-5

Beschreibung	Art.-Nr.
für DeLaval Tanksteuerung MTR 30-5	D-024



## Tastaturfolie MTR-30

Beschreibung	Art.-Nr.
für DeLaval Tanksteuerung MTR-30-3	D-070



## Dosierpumpe Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
OEM, M1500, 24V, 1642 ml/min	8400
kleine Ausführung für Packo	8404
Reinigungsmittel Dosierpumpe 230 V, 260 ml/min, (18024) EM3025	8405



## Dosierpumpe Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Reinigungsmittel Dosierpumpe 24 V DC, 375 ml/min	93-830
Reinigungsmittel Dosierpumpe 24 V DC, 1600 ml/min, für Dipspraysystem Merlin Roboter	07-776
Reinigungsmittel Dosierpumpe 24 V, Dipspraysystem Merlin Roboter	79-464



## Heizelement Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
1,5 kW lang, für Kochwasserreinigung, langes Gewinde	55-365
1,5 kW, für Kochwasserreinigung, kurzes Gewinde	55-365K
Schutzanode	55-605
Dichtung für 55-365	55-621



## Heizstab Tankreinigung

Beschreibung	Art.-Nr.
für Packo-Fullwood Tankreinigung, 7,5 kW für 896070	96-070



## Fühler für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Sensor für PCV 2, 7 m Kabel, alte Version	8410
Sensor für PCV 2.2, 7 m Kabel	8411
Sensor für PCV-IV, 10 m Kabel	8412

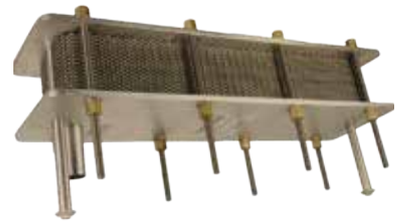


## Dosierpumpe Ro-Ka

Beschreibung	Art.-Nr.
Reinigungsmittel Dosierpumpe 230 V, 260 U/Min., für Ro-Ka Tanks	8407

## Plattenkühler und Zubehör

Beschreibung	Art.-Nr.
31 Platten, 1" Anschluss	8600
43 Platten, 1" Anschluss	8602
55 Platten, 1" Anschluss	8604
Kühlplatte einzeln	8605



## Edelstahl Rohrkühler Packo-Fullwood, Original

Beschreibung	Art.-Nr.
Rohrkühler DN 32, 3/4" Anschluss inkl. Verschraubung	8610
Rohrkühler DN 40, 3/4" Anschluss inkl. Verschraubung	8611
Rohrkühler DN 20 Roboter, 3/4" Anschluss inkl. Verschraubung	8613



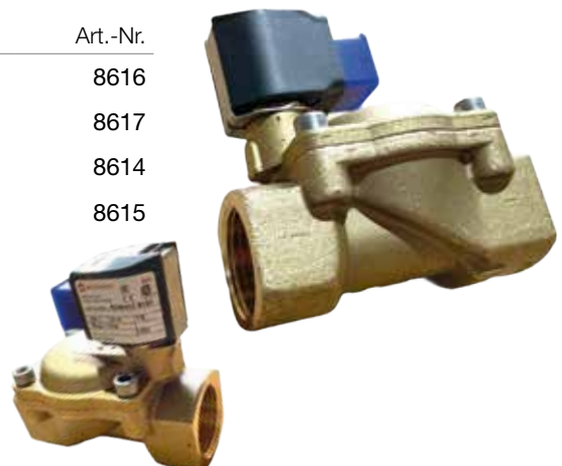
## Edelstahl Rohrkühler Black Milk

Beschreibung	Art.-Nr.
1" Anschluss, universell passend	8612



## Wassermagnetventil 1" Buschjost-Norgren

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventil 1" in Kunststoff	8616
Spule für 1" Kunststoff Wassermagnetventil	8617
Wassermagnetventil, 1" für Plattenkühler, stromlos geschlossen	8614
Spule für 1", 230 V, Buschjost Ventil	8615



## Tankauslaufbogen mit Schwanenhals

Beschreibung

für DN 50, mit Überwurfmutter

Art.-Nr.

3160



## Wasserventil BuK

Beschreibung

einfach, winklig, 230 V, 13 mm Stutzen

Art.-Nr.

8650



## Wasserventil BuK

Beschreibung

einfach, gerade, 230 V, 13 mm Stutzen

Art.-Nr.

8651



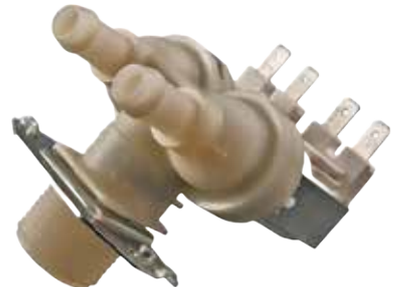
## Wasserventil BuK

Beschreibung

Doppelventil, winklig, 230 V, 2 x 13,5 mm Stutzen

Art.-Nr.

8652



## Wasserventil BuK

Beschreibung

Doppelventil, gerade, 230 V, 2 x 13,5 mm Stutzen

Art.-Nr.

8654



## Wasserventil A&K Müller, einfach, winklig (90°)

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8800
12 V (=), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8800-12
24 V (=), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8800-24
24 V (-), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8800-25
110 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8800-110
230 V, 3/4" Anschlussgewinde, mit Mengenregler 65 Liter	8800-65



## Wasserventil winklig, mit Metallsiebeinsatz

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm, Stutzen und Metallsiebeinsatz	8800-MS



## Wasserventil A&K Müller, winklig mit kleinem Stutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
mit ø 10 mm Stutzen, 230 V, 3/4" Anschlussgewinde	8800-6



## 3-Wege Magnetventil winklig, Typ GEA Circomat

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, mit Loch, 3/4" Gewinde, 13,5 mm Stutzen, für 7015-6780-200	8803



## Dosierventil winklig, Typ GEA Circomat

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, ohne Loch, für Westfalia, 3/4" Gewinde, 13,5 mm Stutzen, für 7015-6780-310	8804



## Magnetventil für Tankreinigung DeLaval

Beschreibung

230 V, 1/2" Stutzen, für 96713781, Gewinde 1 1/4"

Art.-Nr.

8805



## Wasserventil A&K Müller, einfach, gerade

Beschreibung

230 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm

12 V (=), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm

24 V (-), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm

24 V (=), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm

110 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm

Art.-Nr.

8802

8802-12

8802-22

8802-24

8802-110



## Wasserventil A&K Müller, gerade, mit kleinem Stutzen

Beschreibung

Einfach Magnetventil, 3/4" Anschlussgewinde, 230 V, ø 10,5 Stutzen

Art.-Nr.

8802-6



## Magnetventil

Beschreibung

230 V, ø 17 mm Durchlauf, Anschlussgewinde 3/4", Stutzen 21,5 mm

24 V (=), ø 17 mm Durchlauf, Anschlussgewinde 3/4", Stutzen 21,5 mm

Art.-Nr.

8806

8806-25

## Zweifach Wasserventil, winklig (90°)

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 3/4" Anschluss, ø 13,5 mm Stutzen	8810
12 V (=), 3/4" Anschluss, ø 13,5 mm Stutzen	8810-12
24 V (=), 3/4" Anschluss, ø 13,5 mm Stutzen	8810-24
24 V (-), 3/4" Anschluss, ø 13,5 mm Stutzen	8810-25
110 V, 3/4" Anschluss, ø 13,5 mm Stutzen	8810-110



## Zweifach Wasserventil, winklig, kleine Stutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 10,5 mm Stutzen	8810-6

## Mischventil Typ DeLaval, mit Kabel

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 2 x 3/4" Anschlussgewinde, 1 x ø 13,5 mm Stutzen seitlich, MIT Anschlusskabel, für 9805508686	8814
Spule für 8814, 230 V mit Kabel	8820-K



## Mischventil Typ DeLaval, ohne Kabel

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 2 x 3/4" Anschlussgewinde, 1 x ø 13,5 mm Stutzen seitlich	8816
Spule für 8816, OHNE Anschlusskabel	8820

## Zweifach Wasserventil PG II, winklig

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, mit PG II Stecker, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8818

## Zweifach Wasserventil, gerade

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8812
12 V (=), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8812-12
24 V (=), 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8812-24
24 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8812-25
110 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 13,5 mm Stutzen	8812-110



## Zweifach Wasserventil, gerade, kleine Stutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 3/4" Anschlussgewinde, ø 10,5 mm Stutzen	8812-6

## Magnetventil

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 2 x 3/4" Anschlussgewinde	8813
230 V, 2 x 3/4" Anschlussgewinde PG II Stecker	8813-PG
Spule für 8813-PG	8820-PG



## Spule für Magnetventil, A&K Müller

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, für 8800, 8802, 8810, 8812, 8816	8820
12 V (=), für 8800, 8802, 8810, 8812, 8816	8820-12
12 V	8820-13
24 V (=)	8820-24
24 V	8820-25
230 V PG II Stecker, für 8818 und 8813	8820/1PG
230 V, mit Kabel für 8814	8820-K
110 V, für 8800, 8802, 8810, 8812, 8816	8820-110



## Mengenregler und Siebeinsatz

Beschreibung	Art.-Nr.
Siebeinsatz, Kunststoff	8881
Mengenregler, gelb, 0,5 l/min	8882
Mengenregler, grün, 2,5 l/min	8883
Mengenregler, grün, 5 l/min	8884
Mengenregler, schwarz, 8 l/min	8885
Mengenregler, grün, 20 l/min	8886
Mengenregler, naturel, 10 l/min	8887
Mengenregler, lila, 15 l/min	8888
Edelstahl Sieb, 3/4" Anschluss	8889
Membrane mit Feder für 8800	8890



## Zufuhrschlauch und Zubehör für Ventile und Reinigungsautomaten

Beschreibung	Art.-Nr.
Zufuhrschlauch, 150 cm, 90 bar, 90°C, 3/4" Gewinde	8830
Zufuhrschlauch, 250 cm, 10 bar	8832



## 2- und 3-Wegehahn, Kunststoff

Beschreibung	Art.-Nr.
2-Wegehahn, ø 40 - 32 mm	3605
3-Wegehahn, ø 40 - 32 mm	3606
2-Wegehahn, ø 52 - 46 mm	3607
3-Wegehahn, ø 52 - 46 mm	3608



## Ablasseventil ø 50 mm, A&K Müller, Spritzwasser geschützt, stromlos geöffnet

Beschreibung	Art.-Nr.
2 ø 50 mm Stutzen, 230 V	8910
Spule für 8910, 230 V	8912
2 x ø 50 mm Stutzen, 24 V	8914
Membrane ø 50 mm	8916



## Ablasseventil ø 40 mm, A&K Müller

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x Stutzen ø 40 mm, 230 V, geschlossen	8900
2 x Stutzen ø 40 mm, 24 V, geschlossen	8924
Spule einzeln, 230 V für 8900-8904	8908
Spule einzeln, 24 V für 8902-8924	8926
Membrane ø 40 mm	8901



## Ablasseventil ø 40 mm, A&K Müller

Beschreibung	Art.-Nr.
1 x Stutzen, 1 x Gewinde 1 1/2" unten, 230 V	8904
2 x Gewinde, 230 V	8902



## Ablasseventil ø 40 mm, stromlos geöffnet

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, stromlos geöffnet, 2 x Stutzen ø 40 mm	8906
Membrane ø 40 mm	8901



## Abllassventil ø 50 mm, stromlos geöffnet

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, 50 Hz	8920
110 V, 50 Hz	8921



## Membrane für ø 40 mm Abllassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
für 8900, 8902, 8904, 8906 und 8924	8901



## Membrane für ø 50 mm Abllassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
für 8910 und 8914	891



## Membrane für Vakuum Abllassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
für vakuumgesteuertes Abllassventil, in Kunststoff + Edelstahl, geeignet für GEA Westfalia	8919



## Vakuum Abllassventil ø 40 mm, A&K Müller für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Abllassventil ø 40 mm, für GEA, für 7801-6780-020	8918
Membrane ø 40 mm für 8918	8920



**HYGIENEARTIKEL /  
FÜTTERUNG UND  
TIERHALTUNG**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Milchfilter

Beschreibung	Art.-Nr.
250 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6000
320 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6002
455 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6004
455 x 75 mm, 200 Stück, genäht, 80 gr.	6006
500 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6008
530 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6010
570 x 44 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6011
570 x 44 mm, 100 Stück, genäht, 120 gr., für DeLaval Roboter	6012
620 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr.	6014
620 x 80 mm, 200 Stück, genäht, 80 gr.	6016
620 x 80 mm, 100 Stück, genäht, 120 gr., für Lely Roboter	6018
620 x 95 mm, 200 Stück, genäht, 80 gr.	6020
635 x 90 mm, 200 Stück, für SAC	6022
660 x 150 mm, 200 Stück, genäht, Seiten offen, "Dairymaster"	6024
815 x 75 mm, 200 Stück, genäht	6028

Sondergrößen auf Anfrage erhältlich.



## Reinigungsschwämme

Beschreibung	Art.-Nr.
Schwamm, 30 mm, 10 Stück	9010
Schwamm, 40 mm, 10 Stück	9012
Schwamm, 50 mm, 10 Stück, spezielle Versiegelung	9014
Schwamm, 60 mm, 10 Stück, spezielle Versiegelung	9015



## Alu Seie

Beschreibung	Art.-Nr.
Seie mit Siebeinsatz, Aluminium, 9 L.	9020
Filterscheiben für Aluminium Seie ohne Loch, ø 240 mm, 100 Stück	9021



## Hand Dosierpumpe

Beschreibung	Art.-Nr.
Handpumpe für 5-30 Liter Kanister	9025



## Hand Dosierpumpe

Beschreibung	Art.-Nr.
Handpumpe für 5- 12,5 Kg Kanister mit ø 51 mm Öffnung	9027

## Original Euterpapier DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Euterpapier Drycel600, VE 8 Rollen x 600 Blatt	98826380
Euterpapier Biocell (Wetcel), VE 2 x 600 Blatt	741006809



## Eutertücher

Beschreibung	Art.-Nr.
Eutertücher, Mehrweg, 50 Stück, 34 x 37 cm	9028



## Vormelkbecher

Beschreibung

mit Siebplatte, professionelle Ausführung, blau

Art.-Nr.

9030



## Schalmtestplatte

Beschreibung

Kunststoff, professionelle Ausführung, weiß

Art.-Nr.

9034



## EIMÜ Milchzelltest

Beschreibung

universell einsetzbar, 1 Liter

Art.-Nr.

9036



## Mastitusdetector "Vision 2000"

Beschreibung

für Mastituskontrolle, ø 18 mm Anschluss

Art.-Nr.

9038



## Viertelmelker mit Zubehör

Beschreibung

Viertelmelker mit Hängebügel und Schläuchen, 8 Liter Inhalt

Art.-Nr.

9040



## Power Spray

Beschreibung	Art.-Nr.
Sensi-Udder, 110 ml, 100% natürlich, bei Verletzungen, Quetschungen und Insektenstichen am Euter	9045



## Vikan Tankbürste DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchwannenbürste, blau, für Nr. 98880115	9050
Stiel für Milchwannenbürste 9050 -Stiellänge 1050 mm	9051



## Vikan Waschbürste DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
medium, blau, Vikan, für Nr. 98880107	9052



## Vikan Nagelbürste DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Vikan, für Nr. 98880118	9054



## Vikan Spülbürste DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
weiß, medium Vikan, für Nr. 98880141	9056



## DeLaval Melkerschürze

Beschreibung

Melkerschürze aus PVC, Ausführung blau, Original DeLaval

Art.-Nr.

97289692



## Melkerschürze Black Milk

Beschreibung

PVC blau, 125 x 100 cm

Art.-Nr.

9060



## DeLaval Ärmelschoner

Beschreibung

Ärmelschützerpaar aus PVC, Original DeLaval

Art.-Nr.

97289693



## Ärmelschoner Black Milk

Beschreibung

PVC mit Gummibund, Ausführung extra stark

Art.-Nr.

9061



## Nitril-Handschuhe schwarz, lang

Beschreibung

Größe S, Melkerhandschuhe, schwarz, extra dick, 50 Stück  
Größe M, Melkerhandschuhe, schwarz, extra dick, 50 Stück  
Größe L, Melkerhandschuhe, schwarz, extra dick, 50 Stück  
Größe XL, Melkerhandschuhe, schwarz, extra dick, 50 Stück

Art.-Nr.

9065-S

9065-M

9065-L

9065-XL



## Nitril-Handschuhe blau, lang, puderfrei

Beschreibung	Art.-Nr.
Größe S, Melkerhandschuhe, blau, langes Modell, 100 Stück	9067-S
Größe M, Melkerhandschuhe, blau, langes Modell, 100 Stück	9067-M
Größe L, Melkerhandschuhe, blau, langes Modell, 100 Stück	9067-L
Größe XL, Melkerhandschuhe, blau, langes Modell, 100 Stück	9067-XL
Größe XXL, Melkerhandschuhe, blau, langes Modell, 100 Stück	9067-XXL



## Nitril-Handschuhe blau, kurz, puderfrei

Beschreibung	Art.-Nr.
Größe S, Melkerhandschuhe, blau, kurzes Modell, 100 Stück	9066-S
Größe M, Melkerhandschuhe, blau, kurzes Modell, 100 Stück	9066-M
Größe L, Melkerhandschuhe, blau, kurzes Modell, 100 Stück	9066-L
Größe XL, Melkerhandschuhe, blau, kurzes Modell, 100 Stück	9066-XL
Größe XXL, Melkerhandschuhe, blau, kurzes Modell, 100 Stück	9066-XXL



## Kunststoff-Spülwanne, inkl. Syphon

Beschreibung	Art.-Nr.
65 Liter, Größe 740 x 620 x 250 mm	9070
Wandkonsole für 9070	9071
100 Liter, Größe 1000 x 620 x 280 mm	9072
Wandkonsole für 9072	9073



## Edelstahl-Spülwanne, mit Syphon

Beschreibung	Art.-Nr.
70 Liter, Größe 625 x 525 x 320 mm	9074
100 Liter, Größe 860 x 525 x 320 mm	9076
130 Liter, Größe 1080 x 525 x 320 mm	9078
Halterung für Edelstahl-Spülwanne (2 Stück)	9079



## Reinigungsautomat "Wolfpartinger"

Beschreibung	Art.-Nr.
Spüler für Melkzeuge, zur professionellen Reinigung von bis zu 6 Melkzeugen, ideal für Eimer-Melkanlagen und Minimelker	9085



## Handvernebler

Beschreibung	Art.-Nr.
inkl. Standard Düse und 500 ml Flasche	9090
Sprühkopf, komplett, mit Standard Düse	9091



## Zubehör für Handvernebler

Beschreibung	Art.-Nr.
Sprühkopf, komplett für 9092, inkl. Edelstahl Düse 60°, Sprühwinkel	9093

## Handvernebler, Typ "Tigra"

Beschreibung	Art.-Nr.
mit Edelstahldüse 60°, und 500 ml Flasche	9092
mit Edelstahldüse 60°, und 600 ml Flasche	9094



## Dippbecher

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff 30 cc mit Rückschlagventil	9095

## Schaumbecher

Beschreibung	Art.-Nr.
Dippbecher, Power Foamer	9096
Dippbecher, Multi Foamer, ADC 150 Ambic	9098



## Ambic Peraspray zur Zwischendesinfektion

Beschreibung	Art.-Nr.
inkl. 3 Pistolen und Zubehör, mit 15 m PVC-Schlauch und Verbinder	9100
Peraspray ohne Zubehör	9110



## Ersatzteile für Peraspray Anlagen

Beschreibung	Art.-Nr.
Ausbreitungsset, vollständig	9101
Pistole, komplett	9102
Spiralschlauch, orange	9103
PVC-Ansaugschlauch mit Filter, 5 m	9104
Membranpumpe	9105
Steuerventil	9106



## Ambic JET-STREAM 2000

Beschreibung	Art.-Nr.
Dipspray Anlage, AJS 2000, inkl. 3 Pistolen und Zubehör, mit 15 m PVC-Schlauch und Verbinder	9120
Dipspray Anlage, AJS 2000, ohne Zubehör	9130



## Ersatzteile für JET-STREAM Anlage

Beschreibung	Art.-Nr.
Ansaugschlauch mit Filter, 5 m	9107
PVC Schlauch, ø 6 mm, 15 m lang	9108
Euterpistole, NEUES Modell, mit Knopf	9121
Spiralschlauch, blau	9122
T-Stück, Schlauchverbinder	9123
Schlauchverbinder, gerade	9124



## Ausbreitungsset für JET-STREAM

Beschreibung	Art.-Nr.
Ausbreitungsset komplett, neues Modell	9125



## Euterpistole Ambic

Beschreibung	Art.-Nr.
altes Modell, universell passend, mit Hebel	9126
Sprühdüse für Euterpistole Ambic, 9126	9127



## Reparaturset für JET-STREAM 2000

Beschreibung	Art.-Nr.
bestehend aus: Membrane, Filter, Feder	9132

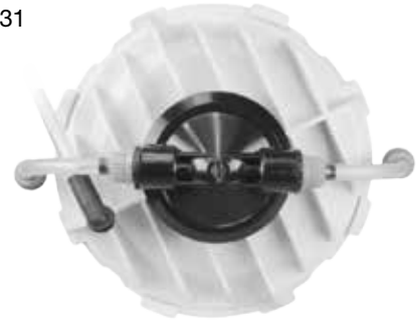
## Membranpumpe

Beschreibung

für Jet-Stream 2000 (AJS-2004)

Art.-Nr.

9131



## Steuerventil

Beschreibung

für Jet-Stream 2000

Art.-Nr.

9133



## Euterpistole Gilmore, mit Messing-Gehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
rot, mit Schnellanschluss (Gardena)	9150
grün, mit Schnellanschluss (Gardena)	9152



## Handbrause

Beschreibung	Art.-Nr.
mit Schnellanschluss, stufenlos regulierbar, gummiert	9154



## Anka Handbrause, professionelle Ausführung, robust und leicht

Beschreibung	Art.-Nr.
Schnellanschluss 13 mm (Gardena)	9156



## Euterbrause

Beschreibung	Art.-Nr.
blau, mit Schnellanschluss 13 mm	9160



## Reinigungsdüse "Power-Spray"

Beschreibung	Art.-Nr.
25 mm - 1", Messing/Gummi	9165
20 mm - 3/4", Messing/Gummi	9167



## Service Set für Messing Reinigungsdüse

Beschreibung	Art.-Nr.
Service Kit "Power-Spray" für 9165, 9167	9166

## Anka Reinigungsdüse, 3-fach verstellbar

Beschreibung	Art.-Nr.
20 mm Schlauchanschluss, kleine Ausführung	9168
25 mm Schlauchanschluss, kleine Ausführung	9169
26 mm Schlauchanschluss, große Ausführung	9170



## Spiralschlauch, inkl. Handbrause

Beschreibung	Art.-Nr.
13 mm, 10 m Rolle, für Euterbrausen 9158/9150	9155



## Trix-Rotrahlschlauch, Continental, Made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
13 x 19 mm, 1/2", 20 bar, 40 m Rolle	2021
19 x 27 mm, 3/4", 20 bar, 40 m Rolle	2022
25 x 34 mm, 1", 20 bar, 40 m Rolle	2023
32 x 43 mm, 1 1/4", 20 bar, 40 m Rolle	2024



## Aquapal Wasserschlauch, Continental, mit KTW-Zulassung

Beschreibung	Art.-Nr.
Trinkwasserschlauch, 1/2", ø 13 mm, 40 m Rolle	2025
Trinkwasserschlauch, 3/4", ø 19 mm, 40 m Rolle	2026



## Kunststoff-Kotschieber

Beschreibung	Art.-Nr.
Gewinde (innen) $\varnothing$ 40 cm, universell passend, auch für DeLaval Original Stiel geeignet	9172
Alu Stiel passend für 9172, Länge: 150 cm	9173
Kotschieber Set, inklusive Schieber und Stiel (9172+9173)	9174



## Edelstahl-Spülgerät Black Milk I

Beschreibung

Art.-Nr.

ø 54 mm Gummispültasse, Black Milk I, feststehend

9190

\* Spülteller flach, auf Wunsch lieferbar



## Edelstahl-Spülgerät Black Milk II

Beschreibung

Art.-Nr.

inkl. Edelstahl Spülfinger ø 16 mm und Spültasse ø 55 mm, klappbar

9180

\* Spülteller flach, auf Wunsch lieferbar



## Melkzeug-Spülgerät Black Milk III

Beschreibung

Art.-Nr.

Anschluss 360° einstellbar, ideal für GEA Westfalia Melkzeuge, klappbar

9200

## Ersatzteile für Spülaufnahme Black Milk III

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Spültasse, ø 56 mm, für 9200	9202
Spülfinger aus Edelstahl für 9200	9203
Gummi Spülteller flach, für 9200	9204
Edelstahl/Gummi Anschlusswinkel	9205

## Ersatzteile für Melkzeug-Spülgerät Black Milk IV

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff Spüldüse für 9210 und 9211	9212
Untere Dichtung für Halterung, für 9210 und 9211	9213
Gummi Spülteller	9214
Kunststoff Halterung, blau, für 9210 und 9211	9215



## Melkzeug-Spülgerät Black Milk IV

Beschreibung	Art.-Nr.
Spülgerät aufklappbar, Anschluss links	9210
Spülgerät aufklappbar, Anschluss rechts	9211



## Edelstahl Spülfinger für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Nr. 90508601	9216



## Edelstahl Buchse, für Spülfinger DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Nr. 90508501	9218

## Spülaufnahme Typ DeLaval

Beschreibung

Art.-Nr.

komplettes Set mit Kunststoff Halterung, Düse Spülteller,  
für Nr. 99950086, bestehend aus:  
2 x 9224  
2 x 9221  
1 x 9225  
(2 Stück 9220 = 1 Melkzeug)

9220



## Kunststoff Becher Halter

Beschreibung

Art.-Nr.

für DeLaval Spülaufnahme, für Nr. 98768680

9224



## Gummi Spülteller mit Spüldüse

Beschreibung

Art.-Nr.

Gummi Spülteller mit Kunststoff Spüldüse für DeLaval Spülaufnahme,  
für Nr. 99941282

9221



## Gummi Spülteller

Beschreibung

Art.-Nr.

ø 64,5 mm, für DeLaval Spülaufnahme, für Nr. 99941302

9222

Kunststoff Spüldüse einzeln, für DeLaval Spülaufnahme

9223



## Kunststoff Halter Manifold

Beschreibung

Art.-Nr.

Kunststoff Halter für Manifold Spülaufnahme, für Nr. 99941001

9225



## Spülaufnahme Typ DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
komplett für ø 40 mm Leitung, für Nr. 90508683 bestehend aus:	9230
2 x 9238	
2 x 9240	
2 x 9242	
2 x 9232	
1 x 9225	
1 x 9245	
1 x 3642	
2 x 3625	
(2 Stück 9230 = 1 Melkzeug)	



## Gummi Spültasse DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Nr. 90995280, 90742901, ø 56,5 mm, Höhe 33,2 mm	9232
für Nr. 96607702, ø 56 mm, Höhe 30,5 mm	9235
kleine Ausführung, ø 43,5 mm, Höhe 33,5 mm, für Ziegen/Schafe	9234



## Spül-Set

Beschreibung	Art.-Nr.
für Manifold Spülaufnahme, inkl. 1 Buchse, 1 Kerze, 1 Spültasse und 1 Abstandhalter, für Nr. 90743083	9236

## Ersatzteile für DeLaval Spülaufnahme

Beschreibung	Art.-Nr.
Buchse, weiß, für Nr. 90508501	9238
Original Buchse, weiß, DeLaval	9238-DL
Spülfinger, weiß, für Nr. 90508601	9240
Original Spülfinger, weiß	9240-DL
Abstandsring, für Nr. 90508701	9242
Spülfinger, blau, für Nr. 90508601	9244



## Spülfinger für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Spülfinger, weiß, für Nr. 90508601	9240
Spülfinger, blau, für Nr. 90508601	9244



## Gummi Dichtung für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
für Manifold Spülaufnahme, ø 40 mm, für Nr. 99941401	9245
Typ 1, 40/34 mm, für Nr. 95809802	9246



## Kunststoff Spültasse DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
blau, für Nr. 96434601	9250
blau, groß, ø 64,5 mm, für Nr. 96639801	9252



## Spültasse und Spülfinger für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Spültasse, ø 55 mm, für Nr. 96607702	9235
Spülfinger, 33 mm lang, für Nr. 95535401	9231
Spültasse, ø 43 mm, für Nr. 89744901	9234
Spülfinger, 35,4 mm lang, für Nr. 92553004	9233



## Spülaufnahme GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Spülaufnahme Kunststoff/Edelstahl, klappbar, für 7015-6227-370 mit Kunststoff Spültassen	9255



## Reparatur Satz Spülaufnahme GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Satz komplett, für 7015-9926-770	9256
Kunststoff Innenring	9257
Kunststoff Außengehäuse, für 7015-1663-090	9258
Gummi Spültasse, für 7015-2213-020	9259
Gummi Dichtung	9260
Kunststoff Spülfinger, 70 mm, für 7015-2893-040	9262



## Silikon Bodendichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikondichtung für Spülaufnahme GEA Westfalia	9263



## Spülaufnahme GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Spülaufnahme Kunststoff/Edelstahl, klappbar, für 7015-6227-3360 mit Gummi Spültassen	9265



## Reparatur Satz Spülaufnahme GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Spültasse, für 7015-2213-040	9267
Kunststoff Spülfinger, 70 mm, für 7015-2893-040	9262



## Spüldüsen-Set, Verteilerstück und Schläuche

Beschreibung	Art.-Nr.
Spülkopf ø 22 mm, für GEA Westfalia Zitzengummis, Silikon	9300
Spülkopf ø 24 mm, für GEA Westfalia Zitzengummis, Gummi	9305



## Spülschlauch mit Verstärkung

Beschreibung	Art.-Nr.
8,5 x 150 mm, für Spüldüsen	2028
8,5 x 180 mm, für Spüldüsen	2031



## Verteilerstücke

Beschreibung	Art.-Nr.
ohne Loch, 14 mm Anschluss, 8 mm Stutzen	9310
mit Loch, 14 mm Anschluss, 8 mm Stutzen	9312
14 mm Anschluss, 9 mm Stutzen, dickes Modell	9314
Edelstahl Verteiler, 16 mm Anschluss, 9,8 mm Stutzen	9315



## Spüldüse, für GEA Westfalia Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
Loch ø 24 mm, schwarz, für Nr. 7015-1797-000	9334



## Spüldüse, große Ausführung

Beschreibung

Loch ø 25 - 28 mm, orange

Art.-Nr.

9336



## Spüldüse, für Fullwood Sitzengummis

Beschreibung

Loch ø 24 mm, für Nr. 53-012, blau

Spülkopf schwarz 24 mm, Original

Art.-Nr.

9338

53-012



## Spüldüse

Beschreibung

Loch ø 24 mm, schwarz

Loch ø 24 mm, blau

Loch ø 24 mm, grün

Loch ø 24 mm, orange

Art.-Nr.

9311

9328

9330

9332



## Spüldüse, für GEA Westfalia Stimulor

Beschreibung

Loch ø 22 mm, für Silikon Sitzengummis GEA Westfalia Stimulor, gelb

Art.-Nr.

9322



## Spüldüse, kleines Modell

Beschreibung

Loch ø 20 mm, gelb

Loch ø 22 mm, blau

Art.-Nr.

9320

9324



## Kälberbürste Black Milk

Beschreibung	Art.-Nr.
230 V, rotierend, frei schwingend	9410
Platine für Kälberbürste 9410	9412



## Kuhbürste Black Milk

Beschreibung	Art.-Nr.
Kuhbürste, rot/weiss pendelnd Modell Black Milk, 230 V	9400
Ersatzbürste für 9400, Ring, 1/4 der Bürste - 4 Stück = 1 Satz	9402
Platine für 9400	9403
Sensor für 9400	9404



## DeLaval Schwingbürste

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Kuh-Schwingbürste, SCB3, 230 V	89863516
Original Kälber-Schwingbürste Mini	87072080

## Ersatz Kuhbürste für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
pendelnd, ø 500 mm, Länge 575 mm, Borsten PPN, passend für Original DeLaval Schwingbürste 91526242	9420



## Halsband für DeLaval, mit Edelstahl Schlaufen

Beschreibung	Art.-Nr.
blau, 1500 mm	9500



## Edelstahl Schlaufen

Beschreibung	Art.-Nr.
Edelstahl Schlaufen für Nr. 9500, sowie DL	9501

## Halsband Original DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Halsband Standard 39 x 1300 mm	99899687
Halsband Standard 39 x 1500 mm	99899688
Halsband Kalb schwarz, Schnalle mit CN Ring	4787201567



## Halsband für DeLaval, mit Kunststoff Schnalle

Beschreibung	Art.-Nr.
blau, 1500 mm	9505

## Transponder DeLaval mit Halsband

Beschreibung	Art.-Nr.
Transponder 5-stellig, mit Halsband 1500 mm	86524880
Transponder 5-stellig, mit Halsband 1300 mm	86524480

## Transponder DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Transponder mit Schutz, 5-stellig	98480483
Transponder ohne Schutz, 5-stellig	98544784
Gummi Transponderschutz, einzeln	98480601

## Halsband mit Gürtelschnalle

Beschreibung	Art.-Nr.
Halsband 1450 mm, blau, universell passend	9510



## Fullwood AFI-TAG II Transponder

Beschreibung	Art.-Nr.
Transponder Afi-Tag II mit Kunststoff Fesselband, orange	9520



## Afikim Transponderband

Beschreibung	Art.-Nr.
Transponderband Kunststoff, Original Afikim, breite Ausführung, ø 51 mm, orange	9522



## Afikim Transponder

Beschreibung	Art.-Nr.
Altes Modell, programmierbar für Fullwood Anlagen, Kuh-Nummer programmierbar	91-021



## Fullwood Afikim Fesselband

Beschreibung	Art.-Nr.
Fesselband schwarz, Nylon	91-022
Kunststoffklammer für Nylonband	91-023



## Afikim Pedometerband

Beschreibung	Art.-Nr.
Pedometerband blau, Ausführung ohne Keil	91-005

## Fullwood Afikim Transponder Antenne

Beschreibung	Art.-Nr.
FULLEXPERT Pedometerantenne, ID blau Kabelausgang unten/hinten	91-012



## Fußbänder GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Fußband (10 Stück) grün, Original	7160-5846-160



## Nedap-AMX-Responder

Beschreibung	Art.-Nr.
AMX-Responder, für Nedap, GEA Westfalia Fütterung Info: bitte Wunschnummern angeben - frei wählbar	9525



## Halsband Original GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Halsband mit Kunststoff-Klappverschluss 40 mm x 135 cm (10 Stück), Original	7160-5846-190



## Halsband

Beschreibung	Art.-Nr.
Halsband, passend für GEA Westfalia, mit Kunststoff Klappverschluss, 40 mm x 120 cm	9530



## Halsband Nummern, 58 x 53 mm, für 40 mm Halsband für GEA Westfalia großes Modell

Beschreibung	Art.-Nr.
Halsband Nr. 0, Pack á 10 Stk.	9540
Halsband Nr. 1, Pack á 10 Stk.	9541
Halsband Nr. 2, Pack á 10 Stk.	9542
Halsband Nr. 3, Pack á 10 Stk.	9543
Halsband Nr. 4, Pack á 10 Stk.	9544
Halsband Nr. 5, Pack á 10 Stk.	9545
Halsband Nr. 6, Pack á 10 Stk.	9546
Halsband Nr. 7, Pack á 10 Stk.	9547
Halsband Nr. 8, Pack á 10 Stk.	9548
Halsband Nr. 9, Pack á 10 Stk.	9549



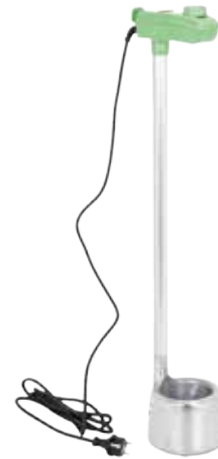
## Milcherwärmer

Beschreibung

230 V Anschluss, 2,3 kW, Länge 800 mm, 3 Meter Kabel

Art.-Nr.

9600



## Milcherwärmer Digital

Beschreibung

Stab-Milcherwärmer, digitale Ausführung, 230 V, 2,3 kW, 3 m Kabel

Art.-Nr.

9605



## Peach Teat Nuckel

Beschreibung

Ausführung zum Einziehen in ø 19-22 mm Löcher, abgeflachtes Ende

Art.-Nr.

9606



## Tränkenuckel mit Gewinde

Beschreibung

"Peach Teat", rosa

"Peach Teat", schwarz

Art.-Nr.

9607

9608



## Feder für Piccolo

Beschreibung

Edelstahl Feder für Fütterungsautomat Piccolo, für Nr. 4787380132

Art.-Nr.

9645



## Förster Ventil für DeLaval Kälberfütterung

Beschreibung

230 V, für Nr. 4786047405

Art.-Nr.

9660



## Fütterungsmotor Fullwood

Beschreibung

grau, 24 V, mit Befestigungsschrauben und Anschlusskabel,  
für Nr. 90-730

Art.-Nr.

90-730



## Fütterungsmotor GEA Westfalia

Beschreibung

grau, 24 V, mit Anschlusskabel, für Nr. 7160-2206-089

Art.-Nr.

9650



## Fütterungsmotor GEA Westfalia

Beschreibung

24 V, ohne Anschlusskabel

Anschlusskabel für Fütterungsmotor 9651

Art.-Nr.

9651

9652



## Fütterungsmotor Miele/SAC

Beschreibung

schwarz, Modell VC3/VC4, 24 V, mit Anschlusskabel,  
für Nr. 7160-2206-087

Art.-Nr.

9656



## Fütterungsmotor mit Schnecke

Beschreibung

Dosierer mit 100 Gr. Schnecke und Edelstahl Ausfallkopf

Art.-Nr.

9665



**MELKTECHNIK  
FÜR SCHAF UND ZIEGE**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Black Milk Minimilker für Ziegen, mit Vakuumtank und Kunststoff-Eimer

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker "Ziege Classic" mit Vakuumtank, Black Milk Ziegen Melkzeug, Silikon Zitzengummis, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Kunststoff Eimer mit Deckel und Überlaufstop, Vakuumpumpe 200 Liter, 220 V, Black Milk Pulsator und PVC Schläuche	11150
Minimilker "Ziege Vanguard", mit Vanguard Melkzeug, Silikon Zitzengummis, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Kunststoff Eimer mit Deckel und Überlauf-Stop, Vakuumpumpe 200 Liter, 220 V, Black Milk Pulsator und PVC Schläuche	11170



## Black Milk Minimilker für Ziegen/Schafe, mit Vakuumtank und Edelstahl-Eimer

Beschreibung	Art.-Nr.
Für alle Modelle: Silikon Zitzengummis, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Edelstahl Eimer mit Deckel und Überlaufstop, 230 V Vakuumpumpe, Black Milk Pulsator und PVC Schläuche	
Minimilker mit Black Milk Ziegen Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11050
Minimilker mit Black Milk Schaf Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11055
Minimilker "Ziege Classic" für 2 Ziegen, mit Black Milk Ziegen Melkzeug, geölte Vakuumpumpe 350 Liter	11060
Minimilker "Schaf Classic" für 2 Schaf, mit Black Milk Schaf Melkzeug, geölte Vakuumpumpe 350 Liter	11065
Minimilker "Ziege Vanguard" Vanguard Ziegen Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11070
Minimilker "Schaf Vanguard" Vanguard Schaf Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11075
Minimilker "Ziege Vanguard" für 2 Ziegen, Vanguard Ziegen Melkzeug, geölte Vakuumpumpe 350 Liter	11080
Minimilker "Schaf Vanguard" für 2 Schafe, Vanguard Schaf Melkzeug, geölte Vakuumpumpe 350 Liter	11085

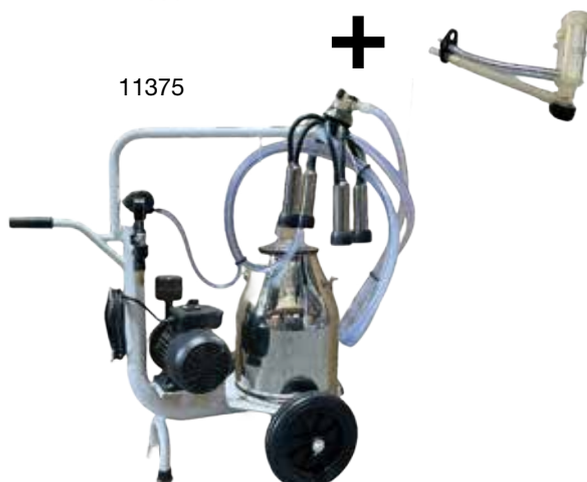
## Minimilker "Black-Basic" für Ziegen/Schafe, mit Vakuumtank und Edelstahl-Eimer

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker Modell Black-Basic, 30 L Edelstahl Eimer, Ziegenmelkzeug Black Milk, 60/40 Pulsator komplett	11630
Minimilker Modell Black-Basic, 30 L Edelstahl Eimer, Schafmelkzeug Black Milk, 60/40 Pulsator komplett	11640



## Minimilker "Black-Edition" für Ziegen/Schafe, OHNE Vakuumtank und Edelstahl-Eimer

Beschreibung	Art.-Nr.
Für alle Modelle: Silikon Zitzengummis, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Edelstahl Eimer mit Deckel und Überlaufstop, 230 V Vakuumpumpe, Black Milk Pulsator und PVC Schläuche	
Minimilker mit Black Milk Ziegen Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11350
Minimilker "Ziege Classic" für 2 Ziegen, geölte Vakuumpumpe 350 Liter	11360
Minimilker "Ziege Vanguard" Black Milk Ziegen Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11370
Minimilker "Ziege Vanguard" für 2 Ziegen, Black Milk Ziegen Melkzeug, geölte Vakuumpumpe 350 Liter	11380
Minimilker mit Black Milk Schaf Melkzeug, Vakuumpumpe 200 Liter	11355
Minimilker "Schaf Vanguard" Vakuumpumpe 200 Liter,	11375



## Eimermelkanlage Ziege/Schaf

Beschreibung	Art.-Nr.
Eimermelkanlage Ziege, bestehend aus: 1 x Melkeimer 30 Liter Transparent blau 1 x Ziegenmelkzeug komplett 1 x Libero Deckel 14 mm 1 x Pulsator 60/40 2,5 m Milchschauch 14 x 24 mm, blauer Streifen 2,5 m PVC Luftschlauch, 7 mm, einfach 1 x Edelstahl Schlauchklemme	10000



Eimermelkanlage Schaf, bestehend aus: 1 x Melkeimer 30 Liter Transparent blau 1 x Schafmelkzeug komplett 1 x Libero Deckel 14 mm 1 x Pulsator 50/50 2,5 m Milchschauch 14 x 24 mm, blauer Streifen 2,5 m PVC Luftschlauch, 7 mm, einfach 1 x Edelstahl Schlauchklemme	10005
--	-------



## Black Milk Ziegenmelkzeug

Beschreibung	Art.-Nr.
Black Milk Ziegenmelkzeug komplett - OHNE Sammelstück, bestehend aus:	10010
2 x Zitzengummi, Silikon, für Ziegen, winkelrecht	10001
2 x Becherhülse Kunststoff für Ziegen	10002
1 x Y-Stück für Ziegensammelstück 14 x 12 mm	10003
1 x Y-Stück, 10 x 14 mm	2482
1 x Aufhängebügel für Ziegenmelkzeug	10004
2 x PVC Luftschlauch, 7 mm, abgelängt 0,30 cm	10006



## Black Milk Schafmelkzeug

Beschreibung	Art.-Nr.
Black Milk Schafmelkzeug komplett - OHNE Sammelstück, bestehend aus:	10040
2 x Silikon Zitzengummi, rechtwinklig, für Schafe	10042
2 x Becherhülse für Schafe	10044
1 x Y-Stück für Schafsammelstück 14 x 12 mm	10003
1 x Y-Stück, 10 x 14 mm	2482
1 x Aufhängebügel für Schafmelkzeug	10004
2 x PVC Luftschlauch, 7 mm, abgelängt 0,30 cm	10006



## Ziegenmelkzeug ITP Vanguard, mit Silikon-Zitzengummis und Absperrventil

Beschreibung	Art.-Nr.
ITP Melkzeug komplett, Vanguard für Ziegen, bestehend aus:	10030
1 x Sammelstück ITP 203 für Ziegen/Schafe	10062
2 x Winkelventil, ITP 205, für Ziegen/Schafe	10022
2 x Kunststoff-Zitzengummibecher	10032
2 x Silikon Zigu, ITP, für Ziegen	10036



## Schafmelkzeug ITP Vanguard, mit Silikon-Zitzengummis und Absperrventil

Beschreibung	Art.-Nr.
ITP Melkzeug komplett, Vanguard für Schafe, bestehend aus:	10060
1 x Sammelstück ITP 203 für Ziegen/Schafe	10062
2 x Winkelventil, ITP 205, für Ziegen/Schafe	10022
2 x ITP, Becherhülse für Schafe	10024
2 x ITP Zitzengummi, Silikon für Schafe, ø 18,5 mm	10026



## Ziegenmelkzeug ITP Classic, mit Silikon-Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
ITP Melkzeug, Classic für Ziegen, ohne Sammelstück, bestehend aus:	10050
2 x Winkelventil, ITP 205, für Ziegen/Schafe	10022
2 x Kunststoff-Zitzengummibecher	10032
2 x Silikon Zigu, ITP, für Ziegenmelkzeug	10036



## Schafmelkzeug ITP Classic, mit Silikon-Zitzengummis

Beschreibung	Art.-Nr.
ITP Melkzeug, Classic für Schafe, ohne Sammelstück, bestehend aus:	10020
2 x Winkelventil, ITP 205, für Ziegen/Schafe	10022
2 x ITP, Becherhülse, für Schafe	10024
2 x ITP Zitzengummi, Silikon für Schafmelkzeug, ø 18,5 mm	10026



## Zubehör für Classic und Vanguard

Beschreibung	Art.-Nr.
Original ITP-Zitzengummibecker Ziege	10032
Original ITP Silikon-Zitzengummi für Ziegenmelkzeug	10036
Winkelventil, ITP 205	10022
Winkelventil, ITP 207	10037



## Y-Stück Kunststoff

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 10 x 6 mm	10007
ø 18 x 14 mm	10008
ø 14 x 12 mm - 2 x ø 12 x 10 mm	10003
ø 6 x 10 mm	2482
Halter/Aufhängebügel für Y-Stück	10004



## Spülaufnahme ITP, für Ziegen und Schafmelkzeug

Beschreibung	Art.-Nr.
Optiflow Spülaufnahme Ziegen/Schafe, 50 mm Leitung	10070
Optiflow Spülaufnahme Ziegen/Schafe, 40 mm Leitung	10072



**MINIMILKER / MELKEIMER  
ZUBEHÖR**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## ITP ECO-Melkeimer

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff, 23 Liter, Bügelhöhe 143 mm Standard, blau	11068
Kunststoff, 30 Liter, Bügelhöhe 143 mm Standard, blau	11071
Kunststoffhalter, seitlich, geeignet für 11071	11067
Bügel für 11071, 143 mm	11066



## Kunststoff-Melkeimer, mit Skalierung Liter/kg, ROT

Beschreibung	Art.-Nr.
30 Liter, Bügelhöhe Standard 143 mm, rot	11042
30 Liter, Bügelhöhe 117 mm für DeLaval-Deckel, rot	11044



## Kunststoff-Melkeimer, mit Skalierung Liter/kg, BLAU

Beschreibung	Art.-Nr.
30 Liter, Bügelhöhe Standard 143 mm, blau	11030
30 Liter, Bügelhöhe 117 mm für DeLaval-Deckel, blau	11032



## Kunststoff-Melkeimer, mit Skalierung Liter/kg, GRÜN

Beschreibung	Art.-Nr.
30 Liter, Bügelhöhe Standard 143 mm, grün	11040



## Kunststoff-Melkeimer mit Skalierung Liter/kg

Beschreibung	Art.-Nr.
33 Liter, Bügelhöhe 143 mm, blau	11072
33 Liter, Bügelhöhe 143 mm, grün	11073



## Edelstahl Bügel

Beschreibung	Art.-Nr.
für 30 Liter Kunststoff Eimer, Höhe 143 mm	11043
für 30 Liter Kunststoff Eimer, Höhe 117 mm	11017

## Eimer-Melkanlage Modell DeLaval, Kunststoff

Beschreibung	Art.-Nr.
Eimer-Melkanlage komplett, mit 30 Liter Kunststoff Melkeimer blau, Libero Deckel, Edelstahl Sammelstück HCC 150 Black Milk, Pulsator L02 60/40, Zitzengummibecher und Monoblock Zitzengummi, Gummi-Milchschläuche und PVC-Doppel-Pulsschlauch	11052



## Eimer-Melkanlage Modell GEA Westfalia, Kunststoff

Beschreibung	Art.-Nr.
Eimer-Melkanlage komplett, mit 30 Liter Kunststoff Melkeimer grün, Libero Deckel, Classic 300 mit Absperrventil Black Milk, Pulsator L02 60/40, Gummi-Milchschlauch und PVC-Doppel-Pulsschlauch, Zitzengummibecher und Monoblock Zitzengummi für GEA Westfalia	11062



## Eimer-Melkanlage, mit Edelstahl-Eimer komplett

Beschreibung	Art.-Nr.
komplett mit 30 Liter Edelstahl-Eimer, Libero-Deckel, ITP L02 Pulsator 60/40, Edelstahl HCC 150 Melkzeug und Becherhülse Typ DeLaval, Monoblock Zitzengummi, Gummi-Milchschlauch und Gummi Doppel-Pulsschlauch	11063
Modell Westfalia, komplett mit 30 Liter Edelstahl-Eimer, Libero-Deckel, ITP L02 Pulsator 60/40, mit Classic 300 Sammelstück mit Absperrventil, Zitzengummi und Edelstahlbecher, Gummi-Milchschlauch und Gummi Doppel-Pulsschlauch	11064

## Edelstahl-Transporteimer, mit Deckel und Klappverschluss

Beschreibung	Art.-Nr.
20 Liter	11074
25 Liter	11076
30 Liter	11078
40 Liter	11079



## Edelstahl-Melkeimer 30 Liter

Beschreibung	Art.-Nr.
30 Liter, mit Bodengriff, Standard Ausführung, Bügelhöhe 143 mm	11090
30 Liter, mit Bodengriff, Standard Ausführung, Bügelhöhe 117 mm	11092



## Edelstahl-Melkeimer 25 Liter

Beschreibung	Art.-Nr.
25 Liter, mit Bodengriff, Standard Ausführung, Bügelhöhe 143 mm	11081
25 Liter, mit Bodengriff, Standard Ausführung, Bügelhöhe 117 mm	11082



## Kunststoff-Transportkanne mit Deckel, GEWA

Beschreibung	Art.-Nr.
5 Liter	11084
10 Liter	11083
20 Liter	11086



## Gummi Transportdeckel

Beschreibung	Art.-Nr.
schwarz, ø 180 mm, passend für Kunststoff- und Edelstahleimer sowie ITP Eco Eimer, 23, 25 und 30 Liter	11102



## Steckdeckel

Beschreibung	Art.-Nr.
PVC Steckdeckel, ø 182 mm, 63 mm (Höhe), passend für Tank	11104
PVC Steckdeckel, passend für 11090 + 11071, 25/30 Liter, ø 175mm, 48 mm (Höhe)	11106



## Sicherheitsmelkdeckel SMD

Beschreibung	Art.-Nr.
SMD-Sicherheitsmelkdeckel, universell einsetzbar von $\varnothing$ 165 - 185 mm Loch, $\varnothing$ Stutzen 20 mm, für absolute Sicherheit beim Melken	11108
Ersatzfilter für SMD Deckel, 30 Stück pro Box	11109



## Kontrollmelkdeckel

Beschreibung	Art.-Nr.
blau, mit Ausgang 20 mm, für 16 mm Schläuche, komplett mit Dichtungsring 11111, universell passend	11110
grün, mit Ausgang 20 mm, für 16 mm Schläuche, komplett mit Dichtungsring 11111, universell passend	11112
Gummiring, für Kontrollmelkdeckel 11110/11112, Maße: $\varnothing$ 208 x 115 x 5 mm	11111



## Kunststoff-Deckel $\varnothing$ 205 mm transparent

Beschreibung	Art.-Nr.
für Kunststoff- und Edelstahlmelkeimer, 2 x Stutzen $\varnothing$ 13 x 17 mm	11114
für Kunststoff- und Edelstahlmelkeimer, 2 x Stutzen $\varnothing$ 16 x 20 mm	11116
Gummi-Ring für Deckel 11114 und 11116	11117



## Kunststoff-Melkeimerdeckel, 3 Stutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
mit 3 Anschlüssen $\varnothing$ 19 mm (für 2 Melkzeuge)	11120
Dichtung für 11120	11121



## Kunststoff-Deckel

Beschreibung

mit Dichtung und Überlaufstop, ø 16 mm Stutzen,  
passend für Minimilker und alle gängigen Melkeimer

Art.-Nr.

11130



## ITP-Libero-Deckel

Beschreibung

14 mm, für Kunststoff- und Edelstahlmelkeimer 30 Liter, 143 mm Bügel

16 mm, für Kunststoff- und Edelstahlmelkeimer 30 Liter, 143 mm Bügel

Dichtung für Libero- und GEA Westfalia-Deckel

Art.-Nr.

11132

11134

11135



## Edelstahl-Melkeimerdeckel, für DeLaval

Beschreibung

mit Stutzen ø 17 mm, Bügelhöhe 117 mm

mit Stutzen ø 19 mm, Bügelhöhe 117 mm

mit Stutzen ø 17 mm, Bügelhöhe 143 mm

mit Stutzen ø 19 mm, Bügelhöhe 143 mm

Dichtung für Melkeimerdeckel , für Nr. 95817001

Original DeLaval Deckeldichtung

Art.-Nr.

11138

11140

11142

11144

11139

95817001



## Kunststoff-Mutter für DeLaval

Beschreibung

schwarz, für Melkeimerdeckel, für Nr. 2634100,  
passend für Deckel 11138 + 11140

Art.-Nr.

11145



## Kunststoff-Mutter für Deckel

Beschreibung	Art.-Nr.
Mutter mit Messing-Gewinde, passend für 11142 und 11144	11146



## Deckelring, für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 200 mm x 155 x 8,5 mm, für Nr. 95817001	11139
ø 175 mm x 145 x 6,5 mm, für Nr. 20029	11148



## Edelstahl-Melkeimerdeckel, für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
mit Ausgang, ø 17 mm, Bügelhöhe 143 mm	11151
mit Ausgang, ø 19 mm, Bügelhöhe 143 mm	11152
Dichtung für Libero- und GEA Westfalia-Deckel	11135
Kunststoff Y-Stück mit Rückschlagkugel und Gummi, Anschlusschlauch für GEA Westfalia Deckel	4330
Dichtung GEA Westfalia Deckel ø innen 160 mm, ø außen 180 mm	11136



## Reinigungsdeckel für Edelstahl- und Kunststoffeimer

Beschreibung	Art.-Nr.
mit 2 x ø 17 mm Anschluss und Sprühplatte, Höhe 143 mm inkl. Dichtung, ideal zum Reinigen von Melkeimern	11160



## Black Milk Minimilker mit Vakuumtank

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker für Kühe, mit HCC 150 Sammelstück, Monoblock Zitzengummis und Edelstahl-Becherhülsen Typ DeLaval, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, Vakuumpumpe 220 V, Black Milk Pulsator und PVC-Schläuche	11000
Minimilker Basis 230 mit Vakuumtank, mit Vakuumpumpe 230 V/200 Liter, Vakuumregler und Vakuumuhr, OHNE Eimer, OHNE Melkzeug und Zubehör	11020
Minimilker mit Black Milk Pulsator, Vakuumuhr, 30 Liter Edelstahl Eimer mit Deckel, Vakuumpumpe 230 V, OHNE Melkzeug	11025



## Black Milk Minimilker mit Vakuumtank und Kunststoff-Eimer

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker mit 30 Liter Kunststoff Eimer BLAU, 150 cc Kunststoff-Melkzeug, Monoblock Zitzengummis, Edelstahl-Becherhülse Typ DL, Vakuumuhr und Vakuumregler, Vakuumpumpe 220 V, Black Milk Pulsator, Deckel und PVC-Schläuche	11100
Minimilker komplett, mit 30 Liter Kunststoff Eimer GRÜN, 150 cc Kunststoff-Melkzeug, Monoblock Zitzengummis, Edelstahl-Becherhülse Typ DL, Vakuumuhr und Vakuumregler, Vakuumpumpe 230 V, Black Milk Pulsator, Deckel und PVC-Schläuche	11200
Minimilker komplett, mit 30 Liter Kunststoff Eimer GRÜN, 300 cc Classic Melkzeug, Zitzengummis und Hülsen passend für GEA Westfalia, Vakuumuhr und Vakuumregler, Vakuumpumpe 230 V, Black Milk Pulsator, Deckel und PVC-Schläuche	11202

## Minimilker "Black-Edition"

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker mit 150 cc Kunststoff-Melkzeug, Monoblock Zitzengummi, Edelstahl-Becherhülsen Typ DeLaval, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Edelstahl-Eimer, Vakuumpumpe 230 V, Black Milk Pulsator, Deckel und PVC-Schläuche	11300
Minimilker Basis mit Vakuumpumpe 230 V und Vakuumuhr, OHNE Eimer, OHNE Melkzeug und Zubehör	11320
Minimilker mit Vakuumpumpe 230 V, Black Milk Pulsator, Vakuumuhr und 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, OHNE Melkzeug	11325



## Minimilker "Green-Edition", für GEA Westfalia

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker ohne Vakuumentank, Gestell grün, mit Classic 300 Melkzeug, Edelstahl-Becherhülsen und Zitzengummi für GEA Westfalia, 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, Vakuumpumpe 230 V, Black Milk Pulsator, Gummi-Milchschlauch und Zubehör	11400

## Minimilker "Blue-Edition"

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker ohne Vakuumentank Gestell blau, mit 150 cc Edelstahl Melkzeug, Monoblock-Zitzengummi, Edelstahl-Becherhülsen für DeLaval, Vakuumuhr und Vakuumregler, 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, Vakuumpumpe 230 V, Black Milk Pulsator und Gummi-Milchschlauch	11500

## Minimilker "Black-Basic"

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker Black-Basic ohne Vakuumtank, verzinktes Fahrwerk mit 200 Liter Vakuumpumpe und 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, 150 cc Kunststoff-Melkzeug, 60/40 Pulsator, Zitzengummis, Becherhülsen, PVC Luft- und Milchschräuche	11600
Minimilker mit Vakuumuhr, OHNE Melkeimer und OHNE Melkzeug	11620
Minimilker Black-Basic ohne Vakuumtank, verzinktes Fahrwerk mit 200 Liter Vakuumpumpe und 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, 60/40 Pulsator, OHNE Melkzeug	11621



## "Black-Petrol" Doppel-Minimilker, Benzin + Elektro

Beschreibung	Art.-Nr.
Doppelter Minimilker mit Vakuumtank, Gestell weiß, Benzin und Elektro-Antrieb, komplett mit 2 x 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, 2 x 150 cc Kunststoff-Sammelstück, Edelstahl-Becherhülsen Typ DeLaval, Vakuumuhr und Vakuumregler, 2 x Pulsator Black Milk, PVC-Schräuche und Zubehör	11700



## "Double-Black" Doppel-Minimilker, mit Vakuumtank

Beschreibung	Art.-Nr.
Doppelter Minimilker mit Vakuumtank, Gestell weiß, mit Vakuumpumpe 230 V, 2 x 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel, 150 cc Kunststoff-Sammelstück, Edelstahl-Becherhülsen, Vakuumuhr und Vakuumregler, 2 x Black Milk Pulsator, PVC-Schläuche und Zubehör	11800
Doppelter Minimilker Basis mit Vakuumtank, mit Vakuumpumpe und Vakuumuhr, OHNE Eimer, OHNE Melkzeug und Zubehör	11820
Doppelter Minimilker mit Vakuumtank, mit Vakuumpumpe, 2 x 30 Liter Edelstahl-Eimer mit Deckel und Vakuumuhr, OHNE Melkzeug	11825



## Minimilker Black Milk, Basis Gestell

Beschreibung	Art.-Nr.
Minimilker Basis OHNE Tank, mit Vakuumpumpe 230 V / 200 Liter, Vakuumregler und Vakuumuhr, OHNE Eimer, Melkzeug und Zubehör	11320
Minimilker Basis MIT Tank, mit Vakuumpumpe 230 V / 200 Liter, und Vakuumuhr, OHNE Eimer, Melkzeug und Zubehör	11020

## Vakuumpumpe + Zubehör für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumpumpe trocken, 230 V, 180/200 Liter/Min.	11004
Endschalldämpfer für Minimilker	11005
Vakuumpumpe geölt, 230 V, 350 Liter, 1,1KW	11007
Gummi Rückschlagklappe für Black-Edition und Black-Basic	11006



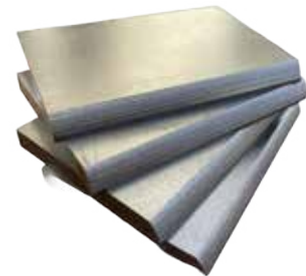
## Vakuumregler für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff-Vakuumregler für Minimilker und kleine Eimer Anlagen, 3/4 Anschluss für Minimilker Black-Basic	11008
Messing-Vakuumregler für Minimilker und kleine Eimer Anlagen, 3/4 Anschluss	7250



## Lamellen für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
für altes Modell Friesland 65 x 45 x 4,8 mm	7516
Graphit Schieber 70 x 46 x 6 mm, für Black Milk Minimilker + M-Tec	7518
Schieber für geölte Pumpe	7519



## Kunststoff-Deckel für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
Eimerdeckel mit Dichtung und Überlaufstop, ø 16 mm Anschlüsse	11130



## Pulsator für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
Black Milk Pulsator 60/40, Kunststoff blau	4350
Black Milk Pulsator 50/50, für Schafe	4355
Black Milk Pulsator 60/40 mit Edelstahl Schutzkappe	4360



## Melkzeug für Minimilker

Beschreibung	Art.-Nr.
Zitzengummi Monoblock für Black Milk Minimilker	0156/M
Kunststoff-Sammelstück für HCC 150 komplett, schwarz	1085
Melkzeug 150 cc, komplett	1085-K



**MELKROBOTER  
ERSATZTEILE**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Spültasse für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Spültasse für VMS 90999202	12000



## Spule für DeLaval

Beschreibung	Art.-Nr.
Spule gelb, 24 V, 2,7 W, für 85277280	4013



## Zitzengummi für VMS 927259-01

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 20 mm	12002
Original Zitzengummi (Nr. 50000680)	92725901
Original Zitzengummi	87629501



## Kurze Milchschräuche VMS 2 x 10 x 180 mm

Beschreibung	Art.-Nr.
Original DeLaval VMS, Nr. 90744903	90744903
für VMS	12003



## Milch- und Luftschlauch für DeLaval VMS

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi ø 11,5 mm x 20 x 3,5 mm, 25 Meter Rolle	12004
Silikon blau ø 2 x 11,6 x 20,6 mm, 25 Meter Rolle	12005
Silikon blau ø 2 x 11,6 x 20,6 mm, 1,70 Meter	12006



## Milchfilter Typ VMS

Beschreibung	Art.-Nr.
570 x 44 mm, 120 gr., Pack á 100 Stk.	12010
620 x 57 mm, 80 gr., Pack á 250 Stk.	12011
620 x 76 mm, 80 gr., Pack á 200 Stk.	12012
1044 x 44 mm, 120 gr., Pack á 100 Stk.	12013



## Doppelanschluss für VMS

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff-Anschluss für VMS (00300303)	12020



## VMS-Cassette

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Cassette 12 x 92865880	92865880



## Spülteller für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikon Spülteller rot, passend für Lely	12100

## Reinigungsbürste PE, rot/weiß

Beschreibung	Art.-Nr.
passend für Lely A3/A4 (Set á 2 Stk.), für Nr. 001000,08-N	12110
passend für Lely A2 (Set á 2 Stk.)	12111



## Zitzengummis für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
Silikon ø 21 mm, rot, für Lely (WMS), für Nr. 91000129	12120
Silikon ø 21,5 mm, grün	12130
Silikon ø 19 mm, grün	12131



## Silikon Milch- und Luftschauch für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 14 x 25 mm, ø 9 x 18 mm, Länge: 700 mm	12140
ø 12 x 22 mm, ø 6,5 x 15 mm, Länge: 1000 mm	12141
ø 12 x 22 mm, ø 6,5 x 15 mm, Länge: 1200 mm	12142
ø 6,5 x 15 mm, Länge: 750 mm	12143

## Silikon Milch- und Luftschauch für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 6,54 x 15 mm, 20 Meter Rolle	12150
ø 9 x 18 mm, 20 Meter Rolle	12151

## Becherhülse für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff-Hülse für Lely, 14,5 cm	12160
Kunststoff-Hülse für Lely, 13 cm	12161



## Silikon kurzer Milschlauch für Lely

Beschreibung

für Lely A4 (222221)

Art.-Nr.

12170



## Milchfilter für Lely

Beschreibung

ø 620 x 76 mm, 80 gr., Pack á 200 Stk.

ø 620 x 80 mm, 120 gr., Pack á 100 Stk.

ø 1125 x 78 mm, 120 gr., Pack á 100 Stk., Lely-twin

Art.-Nr.

12180

12181

12182



## Spüldüse für Lely

Beschreibung

Kunststoff-Spüldüse für Lely A2

Art.-Nr.

12190



## Silikon Rückschlagklappe für Lely Milchpumpe

Beschreibung

rot, für Nr. 911850054.2

weiß, für Nr. 5900005610

Art.-Nr.

12200

12201



## Heizelement für Lely

Beschreibung

A2/A3, für Nr. 5118500236

Art.-Nr.

12210



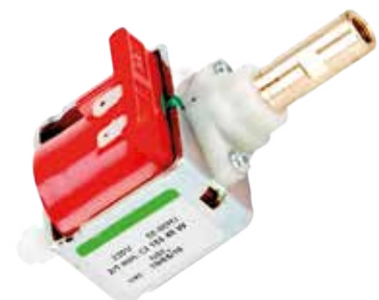
## Pumpe für Lely

Beschreibung

Pumpe ø 6 mm, ø 8,9 mm, 230 V, 15 bar, für A2/A3/A4,  
für 9118602896

Art.-Nr.

12220



## Magnetventil für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
für A3 Führungsarm, für Nr. 911380457.4 / 911380458.4	12230



## Reparatursatz für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
für Lely A4 Zylinder	12240

## Magnetventil für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
für Lely A3/A4, für Nr. 911380467.1	12250



## Reparatursatz für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
für Abnahmezylinder A2	12260

## Reparatursatz für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
für Zylinder für Fütterung Lely A2/A3, für Nr. 911380517.1 / 911380527.2	12270

## Kotschieber für Lely

Beschreibung	Art.-Nr.
Leiste für Discovery, für Nr. 222143	12280



## Ersatzrad für Lely

Beschreibung

für Lely Discovery, für Nr. 911750055.6

Art.-Nr.

12290



## Silikonschlauch für Lely, Erstausrüster-Qualität, made in Germany

Beschreibung

6-fach, für Lely A4, ø 13 x 22 mm, 3400 mm lang

Art.-Nr.

12300



## Silikonschlauch für Lely, Erstausrüster-Qualität, made in Germany

Beschreibung

5-fach, für Lely A3, ø 13 x 22 mm, 3000 mm lang

Art.-Nr.

12301



Fullwood-Merlin Ersatzteile finden Sie im Kapitel 13 – FULLWOOD.  
Weitere Merlin-Ersatzteile sind auf Anfrage gerne lieferbar.

Ihr Black Milk Team

**FULLWOOD**

**BLACK  
MILK  
MILKING EQUIPMENT**

## Fullwood Vakuumpumpen

### Beschreibung

Pumpenkörper Q4, für 3 kW, 1150/1500 Liter/Min.

Pumpenkörper Q3, für 2,2 kW, 675/900 Liter/Min.

Pumpenkörper Ambassador, für 5 kW, 2100 Liter/Min., 7,5 kW, 2850 Liter/Min.

### Art.-Nr.

41-840

41-852

41-980



## Vakuumpumpe Typ Q4

### Beschreibung

CTA-Milk, Pumpenkörper einzeln, 2700-3300 Liter, passend für Fullwood Q4

### Art.-Nr.

7720



## Fullwood Schieber

### Beschreibung

Lamelle FR4-Super (41-118)

Lamelle für FR 3 (41-111)

Lamelle Q4 (41-115)

Lamelle Q3 (41-114)

Lamelle Ambassador (41-117)

Lamelle für FR 4 (41-112)

### Art.-Nr.

41-735

41-335

41-842

41-855

41-984

41-336



## Fullwood Vakuumuhr

### Beschreibung

Vakuummeter ø 80 mm

Vakuummeter ø 100 mm

### Art.-Nr.

45-010

45-002



## Fullwood Turbo-Abluftreiniger

Beschreibung

2", für Q3/Q4, komplett

3", für Ambassador, komplett

Art.-Nr.

41-790

41-150



## Fullwood Filter

Beschreibung

für Turbo-Abluftreiniger 2"

für Turbo-Abluftreiniger 3"

Art.-Nr.

41-799

41-157



## Zubehör Turbo-Abluftreiniger

Beschreibung

Rückschlagklappe für Abluftreiniger 2"

Gummi Dichtung für Abluftreiniger 2" + 3"

Art.-Nr.

41-786

41-787

## Fullwood Rückschlagklappe Kunststoff

Beschreibung

für Turbo-Abluftreiniger 3"

Gummi Dichtung für Abluftreiniger 2" + 3"

Art.-Nr.

41-156

41-787



## Fullwood Servac Twin 7000

Beschreibung

Servac Twin 7000, 7000 Liter/Min., 1" Anschluss

Art.-Nr.

45-219



## Fullwood Servac 3500

Beschreibung

Vakuumregler, Servac, 3500 Liter/Min., 1" Anschluss

Art.-Nr.

45-263



## Fullwood Service-Kit, Servac 3500

Beschreibung

Wartungssatz für Servac 3500, bestehend aus: 45-208, 45-223, 45-234, 45-259, O-Ringe

Art.-Nr.

45-277



## Fullwood Luftfilter

Beschreibung

Luftfilter Servac, klein

Filterschwamm

Filter für Frischluftadapter groß

Art.-Nr.

45-234

45-259

45-268



## Fullwood Frischluftadapter Servac

Beschreibung

Zusatzfilter groß

Kunststoff-Gehäuse für Zusatzfilter

Art.-Nr.

45-268

45-271



## Fullwood Membrane Servac

Beschreibung	Art.-Nr.
Membrane Servac, klein (45-379)	45-223
Silikon Hauptmembrane, weiß	45-208

## Fullwood Abklemmdose

Beschreibung	Art.-Nr.
Membrandose Kunststoff, komplett	35-515



## Fullwood Zubehör für Abklemmdose

Beschreibung	Art.-Nr.
Membrane für Abklemmdose 35-524	35-524
Schlauchführung Membrandose	35-526



## Fullwood Ablassventil

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Ablassventil mit Edelstahlklappe für Vakuumtank	44-111



## Fullwood Auslaufklappe Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
für Fullwood Vakuumtank	44-113



## Fullwood Abklemmdose

Beschreibung

Kunststoff, Druckluftgesteuert 5/8" Anschluss

Kunststoff, Druckluftgesteuert 7/8" Anschluss

Art.-Nr.

32-335

32-571



## Vakuumpumpenöl für Fullwood

Beschreibung

Vakuumpumpenöl für Kochendwasserreinigung, 10 Liter, made in Germany, passend für Fullwood

Art.-Nr.

7616



## Fullwood Vakuumpumpenöler mit Behälter

Beschreibung

Öler mit 7 Liter Behälter vollständig

Ölgerhäuse einzeln

Art.-Nr.

41-861

41-862



## Fullwood Justierschraube

Beschreibung

für Öler 41-861

Art.-Nr.

41-872



## Öler Zubehör

Beschreibung

Docht für Öler

Docht für Öler mit Anker

Art.-Nr.

41-249

41-323



## Fullwood Schwimmer

Beschreibung

Kunststoff für Vakuumpumpenöler 41-861

Art.-Nr.

41-868



## Fullwood Filterelement

Beschreibung	Art.-Nr.
3" Anschluss für Frischluftleitung	70-180



## Fullwood Pulsmaster + Ersatzteile

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsmaster komplett	43-375
Ventilkegel	43-027
Spule	43-391
Schwammfilter	43-396
Wartungssatz Master Relais/Pulsmaster	43-421



## Fullwood Pulsmaster Ersatzteile

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventilgummi Pulsmaster	42-237
Ventilkegel	43-027
Dichtung	43-382
Silikon Membrane	43-414



## Fullwood Pulssteuergerät

Beschreibung	Art.-Nr.
Quadropuls 24 V DC, Euroversion	99-090
Quadropuls 12 V DC	99-100



## Fullwood Unitron Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
Magnetspule 12 V, 6W	43-252
Magnetventil Unitron, 12 V, komplett	43-260
O-Ring Unitron	07-634
Unitron-Service Kit	43-272



## Fullwood Legato Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
Legato, 24 V, 1,5 m Kabel	42-922
Legato, 12 V, 1,5 m Kabel	42-930



## Fullwood Legato Service-Kit

Beschreibung	Art.-Nr.
Legato LE Service Kit	42-924



## Fullwood Legato Schalldämpfer

Beschreibung	Art.-Nr.
für Legato + Merlin Roboter, 2er Set mit 2 Anschlusschläuchen	42-979
Filter Frischluftgehäuse, blau	42-926



## Fullwood Legato-Life Pulsator

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsator 24 V, ohne Befestigung, 4-polig	42-921
Pulsator 12 V, ohne Befestigung, 4-polig	42-930



## Fullwood Legato-Life Service Kit

Beschreibung	Art.-Nr.
Service Kit Legato Life	66-000
Service Kit Legato Life inkl. 2 x Kunststoff Stößel	66-000S



## Fullwood Legato Magnetkolben + Spule

Beschreibung	Art.-Nr.
LE20 Magnetkolben	42-931
Magnetspule, 24 V	42-927
Magnetspule, 12 V	42-928



## Packo-Fullwood Edelstahl Rohrkühler

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Rohrkühler, 32 mm, 3/4" Anschluss inkl. Verschraubung	8610
Wassermagnetventil, 1" für Plattenkühler, stromlos geschlossen	8614
Original Rohrkühler, 1" Anschluss inkl. Verschraubung	8611



## Fullwood Formdichtung Clamp Stutzen

Beschreibung	Art.-Nr.
Formdichtung EPDM, 1", für Merlin Roboter	03-335



## Milchpumpe 0,55 kW, für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Packo-Fullwood Elektromotor 0,55 kW, 380 V	6506
380 V, 0,55 kW, mit geradem 3/8" Spülstutzen, Einlauf ø 40 mm, Auslauf ø 22 mm, Leitung 5 m <sup>3</sup> /h bei 50 Kpa, für Nr. 35-203	6606



## Milchfilter

Beschreibung	Art.-Nr.
530 x 58 mm, 250 Stück, genäht, 80 gr. (VPE 1000 Stk.), passend für Fullwood	6010
570 x 44 mm, 120 gr., 100 Stück, Box 1000 Stück, für DeLaval Roboter	6012



## Milchpumpe 1,1 kW, für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Original Packo-Fullwood Elektromotor 1,1 kW, 380 V	6516
380 V, 1,1 kW, mit geradem 3/8" Spülstutzen Einlauf ø 50 mm, Auslauf ø 25 mm, Leistung 10 m <sup>3</sup> /h bei 50 Kpa, für Nr. 35-204	6616



## Fullwood Gleitringdichtung, einzeln

Beschreibung	Art.-Nr.
Keramikdichtung für Laufrad	07-608
Keramikdichtung für Pumpengehäuse, mit Feder	07-609



## Fullwood Gleitringdichtungsset

Beschreibung	Art.-Nr.
Gleitringdichtungssatz für Milchpumpe komplett, mit Einbauhilfe 0,55 bis 1,1 kW	07-610



## Wartungssatz für Fullwood Milchpumpe

Beschreibung	Art.-Nr.
Service-Kit für Packo-Fullwood Milchpumpen, 0,37 - 0,55 kW, klein, inkl. Rückschlagklappe und Gehäusedichtung	6530
Service-Kit für Packo-Fullwood Milchpumpen, 0,75- 1,1 kW, groß, inkl. Rückschlagklappe und Gehäusedichtung	6535



## Fullwood Gummi-Rückschlagventil

Beschreibung	Art.-Nr.
für Milchpumpe Packo-Fullwood, 0,37 kW, 0,55 kW, 0,75 kW, 1,1 kW	35-227
Rückschlagklappe V2A, für 1,5 kW, Silikon Blau	92-615
Rückschlagklappe V2A, für 1,5 kW, Gummi Blau	92-615-G



## Fullwood Gummi-Formdichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
für Milchpumpe Packo-Fullwood 0,75 + 1,1 Kw	35-215
für Milchpumpe Packo-Fullwood 0,37 + 0,55 KW	35-216



## Fullwood Milchfilter Dichtring

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Milchfilterring	22-405



## Fullwood Gummi Bogen

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Knie 1" Lo-Jar	30-107

## Fullwood Gummi T-Stück und Bogen

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Knie 1" mit 16 mm Nippel V2A	30-106
Gummi T-Stück 1" mit 16 mm Nippel V2A	30-132
Gummi Knie 1" mit 22 mm Nippel V2A	30-111
Gummi T-Stück 1" mit 22 mm Nippel V2A	30-110

## Fullwood Gummi Reduzierwinkel

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Bogen, 1 1/2", 18 mm Edelstahl Anschluss	30-190
Gummi Bogen, 1 1/2", 22 mm Edelstahl Anschluss	30-198
Gummi Knie 1", mit 22 mm Nippel und Bohrung	30-203

## Fullwood Gummi Reduzierer

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi-Redumuffe 1 1/2"-1 1/4"	30-168
Gummi Knie mit Kunststoff Anschluss, Pulssteuerleitung	30-170



## Fullwood Gummi Bogen

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 30 mm, 90 Grad, 1"	30-164

## Fullwood Gummi Muffe

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Verbinder, ø 40 mm	30-206
Gummi Verbinder, ø 29 mm	30-108



## Fullwood Gummi Bogen

Beschreibung	Art.-Nr.
Bogen mit Ablasslöchern	30-215
Bogen mit Ablasslöchern + Edelstahlhalter und Klappe	30-162
Bogen 137°	30-671
Bogen	30-205
Bogen	30-321
Bogen 137°	30-171
Bogen	30-130
Bogen Reduzierbogen 40 - 43 mm	30-175
Gummi Winkelschlauch 18 mm, 400 x 320 mm	33-409

## Fullwood Gummi Muffe

Beschreibung	Art.-Nr.
Muffe 52 mm	30-269
Reduziermuffe 50 - 32 mm	30-264
Reduziermuffe 47 - 32 mm	30-167
Reduziermuffe 40 - 32 mm / 1 1/4"-1"	30-165
Reduziermuffe 50 - 40 mm	30-263
Reduziermuffe 47 x 40 mm 1 1/2"-1 1/4"	30-168
Reduziermuffe 60 - 48 mm	30-200
Stufen Reduziermuffe 50 - 32 mm	34-053
Stufen Reduziermuffe 22 - 16 mm	66-736



## Fullwood Zubehör für Endeinheit

Beschreibung	Art.-Nr.
Einlaufgummi 40 mm außen	32-228
Einlaufgummi 47 mm außen	32-227
Einlaufgummi 50 mm außen	32-226
Einlaufgummi 76 mm außen	32-222
Gummi Deckel für Endeinheit, ø 200 mm, 3 x 37 mm	33-035
Gummi Deckel für Endeinheit, ø 200 mm, 2 x 37 mm + 1 x 50 mm	33-019

## Fullwood Gummi 2-Wegehahn mit Klappe

Beschreibung	Art.-Nr.
Flügelabsperrentil 1"	51-000
Flügelabsperrentil 1 1/2"	51-002
Flügelabsperrentil 40 mm	51-004



## Fullwood Anschlussmuffe

Beschreibung	Art.-Nr.
Anschlussmuffe für Milchmengenmessgehäuse	33-972



## Fullwood Anschlussmuffe Fullflow

Beschreibung	Art.-Nr.
By Pass Rohr Milchmessgehäuse	33-422
Kleines Rohr (Sammler) MM95	33-425
Probeflasche Milkmeter Fullwood-Afikim	33-427



## Fullwood Gummi Abdeckungskappe

Beschreibung	Art.-Nr.
Abdeckkappe ø 29 mm	30-123
Abdeckkappe ø 38 mm	30-238
Abdeckkappe ø 42 mm	30-127

## Fullwood Euro Melkanschluss

Beschreibung	Art.-Nr.
Schiebergehäuse Basis Euro, Melkanschluss 40/50	30-776
Milcheinlaufdichtung Euro	30-779
O-Ring Dichtung	07-644
Kontaktfeder Euro	02-935
Milchleitungsdichtung Euro	30-778

## Sirem Rührwerksmotor für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Rührwerksmotor R1C225H2BC, 200-240 V, 30-36 U/min, für Nr. 890-225	8301
Rührwerksmotor Sirem R1C245NP7B, 230 V, 30 U/min, für Nr. 892-160	8501
Rührwerksmotor Sirem R3245NP7B, 230/400 V, 30 U/min	8521
Rührwerksmotor Sirem R3245NP7B, 230/400 V, 23 U/min, inkl. Wasserkupplung	8522



## Fullwood Heizstab Tankreinigung

Beschreibung	Art.-Nr.
Heizstab Tankreinigung passend für Packo-Fullwood, Tankreinigung, 7,5 kW	96-070



## Fullwood Heizelement

Beschreibung	Art.-Nr.
Heizelement kurz, 1,5 kW, Gesamtlänge: 450 mm, kurzes Gewinde 10 mm	55-365K
Heizelement lang, 1,5 kW, Gesamtlänge: 530 mm, langes Gewinde 22 mm, für Kochendwasserreinigung	55-365



## Fullwood Schutzanode BWAC

Beschreibung	Art.-Nr.
Schutzanode ø 26 mm, 500 mm, mit Dichtung und Anschlussgewinde M 8	55-605



## Fullwood Flachdichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtung für Heizelement 1,5 kW (55-365 + 55-365 K)	55-621

## Fullwood Wassereinlaufventil BWAC

Beschreibung	Art.-Nr.
Wasserventil, 2 x 3/4" Anschluss mit PG9 Stecker, 230 V	55-625



## Fullwood Nylon Reduzierer BWAC

Beschreibung	Art.-Nr.
Nylon Reduzierer 1,55 mm, für Kochendwasserreinigung	55-036

## Fullwood Sensoren

Beschreibung	Art.-Nr.
Sensor für Packo-Fullwood PCV-2, 7 Meter Kabel	90-423
Sensor für Packo-Fullwood PCV-2.2, 7 Meter Kabel	90-424
Sensor passend für PCV-IV, 10 m Kabel, ( passend für Packo-Fullwood)	8412
Fühler für Packo-Fullwood PCV-3, 7 Meter lang	90-425
Ice Level Fühler für Packo-Fullwood Eiswasser Tank	90-403



## Fullwood RDMX Sensor

Beschreibung	Art.-Nr.
PCV4 + Dolphin, 10 m Kabel (passend für Packo-Fullwood)	8412



## Fullwood Control-Box

Beschreibung	Art.-Nr.
Control Box für Packo-Fullwood PCV 2.2, ohne Sensor	F-100

## Packo-Fullwood Tanksteuerung

Beschreibung	Art.-Nr.
Steuerung passend für Packo-Fullwood Milchkühltanks	F-200

## Tastaturfolie für Fullwood Dolphin

Beschreibung	Art.-Nr.
Tastaturfolie für Dolphin Tanksteuerung	F-0009

## Fullwood Reader Afi-Act II

Beschreibung	Art.-Nr.
Reader für AFI-ACT II	56-001

## Fullwood Afikim Silent Herdsman

Beschreibung	Art.-Nr.
Transponder mit Halsband	01-010

## Fullwood Fullexpert Pedometerantenne

Beschreibung	Art.-Nr.
Fullexpert Pedometerantenne, ID blau Kabelausgang unten/hinten	91-012



## Afikim „AFI-TAG II“ Transponder für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Transponder Afi-Tag II mit Kunststoff Fesselband	9520
Transponderband Kunststoff, Original Afikim, breite Ausführung, ø 51 mm, orange	9522



## Fullwood Afikim-Fesselband

Beschreibung	Art.-Nr.
Fesselband Kunststoff blau, DPP Ausführung ohne Keil	91-005
Afikim Fesselband schwarz, Nylon	91-022
Keil für Fesselband	91-023



## Fullwood Afikim ID-Transponder +

Beschreibung	Art.-Nr.
Altes Modell, Nummer frei wählbar	91-021



## Fullwood Flowmatic Sensor

Beschreibung

Sensor für Flowmatic II + III mit Kabel

Art.-Nr.

33-603



## Fullwood Flowmatic III Set

Beschreibung

Steuermodul mit Platine und Tastatur

Steuermodul mit Platine und Tastatur inkl. Sensor 33-603

Art.-Nr.

33-600

33-600K



## Fullwood Flowmatic III, Platine

Beschreibung

Platine, Original Flowmatic III

Art.-Nr.

33-641



## Fullwood Flowmatic III, Tastaturfolie

Beschreibung

Tastaturfolie, Original Flowmatic III

Art.-Nr.

33-646



## Fullwood Flowmatic II, Platine

Beschreibung

Platine, Original Flowmatic II

Art.-Nr.

33-611



## Fullwood Flowmatic II, Tastaturfolie

Beschreibung

Tastaturfolie, Original Flowmatic II

Art.-Nr.

33-604



## Tastaturfolie Data-Flow alt+neu, für Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Tastaturfolie für Data-Flow, alte Version, breiter 45 mm Steckeranschluss mit LEDs	FW-0042
Tastaturfolie für Data-Flow, neue Version, schmaler 25 mm Steckeranschluss	FW-0043

## Fullwood Micromatic Tastaturfolie

Beschreibung	Art.-Nr.
Tastaturfolie Micromatic 2001	33-577



## Tastaturfolie für Fullflow MM 85 / 95

Beschreibung	Art.-Nr.
Tastaturfolie für MM 95 (gelb), Fullflow	FW-0023
Tastaturfolie für MM 85 (grau), Fullflow (33-480)	FW-0028



## Fullwood Dichtung Bodenteil

Beschreibung	Art.-Nr.
für 12 Liter Fullflow Michmessgehäuse	33-428



## Fullwood Doppelventil Fullflow

Beschreibung	Art.-Nr.
für 12 Liter Fullflow Michmessgehäuse	33-442



## Fullwood Spule für Data-Flow

Beschreibung

Art.-Nr.

Spule mit 10 m Kabel Fullflow Data-Flow Milchmengenmessung

33-412



## Fullwood Bodenteil für Data-Flow

Beschreibung

Art.-Nr.

Bodenteil mit 10 m Kabel für Fullflow Data-Flow Milchmengenmessung

33-414



## Fullwood Restrictor

Beschreibung	Art.-Nr.
2,78 mm Nylon-Reduzierer für u.a. Flowmatic II Abnahmeautomatik	55-034

## Packo-Fullwood Edelstahl Abnahmezylinder

Beschreibung	Art.-Nr.
Gummi Dichtungsmanschette	32-362
Edelstahl Abnahmezylinder mit Halterung	32-363



## Varioflow MPC Milchmengenmessung

Beschreibung	Art.-Nr.
Variflow MPC Milchmengenmessung komplett inkl. Bedientastatur, Temperatursensor und Milchmengenmessgehäuse sowie Montagezubehör „Modell Fullexpert & Standalone“	33-444MPC

## Varioflow MPC Bedientastatur

Beschreibung	Art.-Nr.
Bedientastatur	33-444MPT

## Varioflow LM1 Milchmengenmessung

Beschreibung	Art.-Nr.
Variflow LM1 Milchmengenmessung komplett inkl. Bedientastatur, Temperatursensor und Milchmengenmessgehäuse, sowie Montagezubehör „Modell Chrystal“	33-444LM1

## Varioflow LM1 Bedientastatur

Beschreibung	Art.-Nr.
Bedientastatur	33-444LMT

## Fullwood Afikim Milchmengenmessgehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchmengenmessgehäuse, vollständig mit 10 m Kabel	33-960

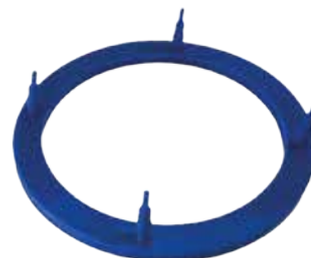
## Fullwood Afikim Magnetventil

Beschreibung	Art.-Nr.
Magnetventil 10 m Kabel, neue Ausführung	33-977



## Fullwood Ventildichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventildichtung für Milchmengenmessgehäuse, Silikon blau	33-965



## Fullwood Mittelgehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
Mittelgehäuse 10 m für Data-Flow	33-964



## Fullwood Gehäusedichtung

Beschreibung	Art.-Nr.
Dichtung oben/unten für Milchmessgehäuse für Data-Flow 33-960	33-962



## Fullwood Ventilmembrane

Beschreibung	Art.-Nr.
Membrane, Silikon schwarz, für Data-Flow Milchmengenmessgehäuse	33-970



## Fullwood Ventil

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventil für Milchmessgehäuse Data-Flow, transparent	33-968

## Fullwood Afikim Reparatursatz Milchmessgehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
Reparatursatz für Data-Flow Milchmengenmessgehäuse, komplett, neues Modell, bestehend aus: 2 x 33-962 1 x 33-965 1 x 33-970 1 x 33-972	98-018



## Fullwood Data-Flow Verbindungsschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
Verbindungsschlauch winklig, Silikon blau	33-406
Verbindungsschlauch winklig, Gummi, Afikim	33-406G



## Fullwood Verbindungsschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
winklig, passend für Milchmessgehäuse, Gummi	33-409

## Fullwood Data-Flow Probeflasche

Beschreibung	Art.-Nr.
Probeflasche Milkmeter Fullwood-Afikim	33-427
Verbindungsrippel für Data-Flow Milchmessgehäuse Probeflasche	33-971

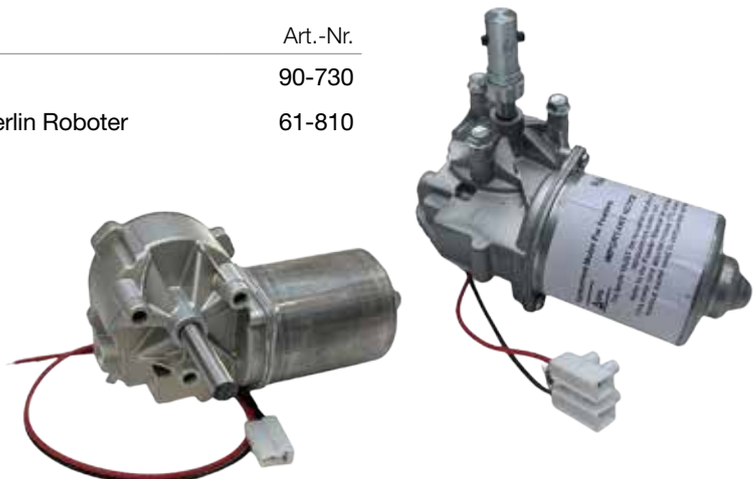


## Fullwood Anschlussmuffe Fullflow

Beschreibung	Art.-Nr.
By Pass Rohr Milchmessgehäuse	33-422
Kleines Rohr (Sammler) MM95	33-425
Probeflasche Milkmeter Fullwood-Afikim	33-427

## Fullwood Fütterungsmotor

Beschreibung	Art.-Nr.
grau, 24 V, mit Befestigungsschrauben + Kabel	90-730
Krafftutterdosierer, 24 V DC, neues Modell, für Merlin Roboter	61-810



## Fullwood Clearflow Melkzeug + Sammelstück komplett

Beschreibung	Art.-Nr.
Melkzeug komplett, ohne Absperrventil, bestehend aus: Clearflow Sammelstück, Edelstahl Becherhülsen 285 gr., Pulsschlauchadapter 20-158 und Zitzengummi 20-138	11-855
Sammelstück Clearflow QX mit Absperrventil (Simultan 4:1) komplett	21-751
Sammelstück Clearflow mit Absperrventil (Doppelpuls) komplett	21-753

## Fullwood Clearflow Unterteil, vollständig

Beschreibung	Art.-Nr.
Unterteil komplett (21-741) mit Absperrventil, Zugspindel, Arretierungskappe und Gehäusedichtung	21-745



## Fullwood Clearflow Unterteil, langer Schaft

Beschreibung	Art.-Nr.
Clearflow für Absperrung, 34 mm Schaftlänge (lang)	21-742
Clearflow ohne Absperrung, 34 mm Schaftlänge (lang)	21-748



## Fullwood Clearflow Unterteil, kurzer Schaft

Beschreibung	Art.-Nr.
Clearflow mit Absperrung, kurz, 27 mm Schaftlänge	21-741
Clearflow ohne Absperrung, kurz, 27 mm Schaftlänge	21-747



## Fullwood Clearflow Gehäusedichtung

Beschreibung

Art.-Nr.

Gehäusedichtung Clearflow

21-740



## Fullwood Verschlusskugel

Beschreibung

Art.-Nr.

Verschlusskugel für Clearflow

21-501



## Fullwood Nylon-Unterlegscheibe

Beschreibung

Art.-Nr.

Nylon U-Scheibe für Clearflow

21-644



## Fullwood Führungsschraube M5/M6

Beschreibung

Art.-Nr.

Führungsschraube M6 für Clearflow

21-513

Führungsschraube M5 für Clearflow

21-633



## Fullwood Zugspindel für Clearflow

Beschreibung

Art.-Nr.

Zugspindel

21-514



## Fullwood Nylon O-Ring und Federstecker für Clearflow

Beschreibung

Art.-Nr.

O-Ring M 6 Nylon Dichtscheibe

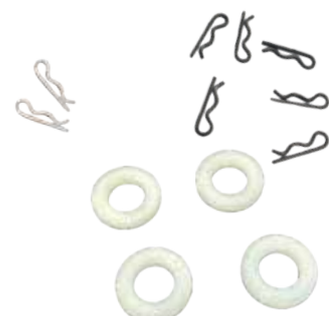
01-684

Sicherungsring M6

01-736

Federstecker V2A

02-933



## Fullwood Arretierungskappe für Clearflow

Beschreibung	Art.-Nr.
Arretierungskappe	21-502



## Fullwood Pulsblock für Clearflow

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsblock 4:1, Simultan	21-554
Pulsblock 2:2, Doppelpulsschlauch	21-516



## Fullwood Clearflow Oberteil

Beschreibung	Art.-Nr.
Edelstahl Oberteil	21-645



## Fullwood Becherhülse Edelstahl

Beschreibung	Art.-Nr.
Zitzenbecherhülse CT mit Pulsschlauchadapter 20-158 und Dichtung 07-651	20-033
Becherhülse "Fullflow", durchgängig	20-230

## Fullwood Pulsschlauchadapter

Beschreibung	Art.-Nr.
Pulsschlauchadapter CT ø 38 mm	20-158
Pulsschlauchadapter, FL 7, ø 34 mm	20-149
O-ring für Pulsschlauchadapter (VPE 25 Stk.)	07-651



## Fullwood Schauglas

Beschreibung	Art.-Nr.
Schauglas doppelrillig	20-208
Schauglas MK III	20-209



## Fullwood Reinigung

Beschreibung	Art.-Nr.
Verteilerstück für Spülkopf	53-000
Spülkopf schwarz SL2	53-012



## Fullwood Zitzengummi

Beschreibung	Art.-Nr.
Quattro Liner Fullwood QA23	120-282
Zitzengummi FullFlow, ø 21,25 mm	20-114
Zitzengummi SL 2, ø 22 mm	20-122
Zitzengummi SL 1, ø 25,5 mm	20-125
Zitzengummi SL2 CTF WT, ø 22,5 mm	20-138
Zitzengummi FL10, ø 22,5 mm	20-154
Zitzengummi FL 7 W, 22,5mm, ø 22,5 mm	20-167
Zitzengummi FW, FL7 WWT, ø 22,5 mm	20-168
Zitzengummi FW, FL7S WT, ø 20,8 mm	20-169
Zitzengummi Fullwood SL1 CTS WT, ø 22,5 mm	20-182
Zitzengummi FL 10 S, ø 20,8 mm	20-198
Zitzengummi FW, SL1 CTW, ø 25,5 mm	20-215
Zitzengummi SL 1 CTS, ø 22,5 mm	20-227
Zitzengummi Fullwood, Square Liner QA23, ø 23 mm	20-282
Zitzenbecherhülse CT (für Zigu 20-122, 20-125, 20-138, 20-227, 20-215)	20-033
Zitzenbecherhülse (für Zigu 20-154, 20-168, 20-167, 20-169)	20-147



## Fullwood T-Stücke

Beschreibung	Art.-Nr.
Plastik T-Stück, 15 mm	30-145
Gummi T- Stück, für Manifold	30-159



## Fullwood Schlauchringe

Beschreibung	Art.-Nr.
Schlauchring, U17	22-401
Triangular Schlauchring 3-eckig, D35	22-407



## Fullwood Schwenkschlauch 1"

Beschreibung	Art.-Nr.
Schwenkschlauch 1" Gummi, ø 28,6 x 1,83 m Lang	30-256

## Fullwood kurzer Pulsschlauch Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 13,5 x 270 mm, Gummi	22-101
7 x 13 x 185 mm, Gummi	22-115G
7 x 13 x 150 mm, Gummi	22-001



## Fullwood kurzer Pulsschlauch Silikon

Beschreibung	Art.-Nr.
7 x 185 mm, Silikon, blau	22-115



## Fullwood kurzer Milchschauch Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
150 x 8,7 x 8,7 mm, verstärkt	22-010
115 x 11,2 x 10 mm, MK IV	22-013



## Fullwood Pulsschlauch Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 9,4 x 18 mm, blau, Rolle á 20 Meter	30-341
Doppelpulsschlauch, Rolle á 20 Meter	30-346



## Fullwood Milchschauch, Gummi

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 13,5 mm, Rolle á 20 Meter	30-343
ø 15,5 mm, Rolle á 20 Meter	30-345
ø 19 mm, Rolle á 20 Meter	30-290



## Fullwood Silikon Milchschauch

Beschreibung	Art.-Nr.
ø 12 mm, blau, Rolle á 20 Meter	30-312
ø 13,5 mm, blau, Rolle á 20 Meter	30-329
ø 15,5 mm, blau, Rolle á 20 Meter	30-330



## Silikon Milchschauch für Fullwood, made in Germany

Beschreibung	Art.-Nr.
13,5 mm, blau, kochendwasserfest	2057
15,5 mm, blau, kochendwasserfest	2059



## Silikon-Pulsschlauch

Beschreibung	Art.-Nr.
9 x 17 mm, blau, 20 m Rolle, geeignet für Fullwood	2053
ø 9,4 mm, blau, Rolle 20 m, Original Fullwood	30-328





## Wartungspaket M<sup>2</sup>Merlin - erste Wartung nach Inbetriebnahme-, bestehend aus:

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x Ersatzschlauch ø 4,8 mm Peressig	65-580
2 x DL-Rückschlagventil-Resistent 0,8 mm	
1 x Dichtungssatz + Rückschlagklappe MP	

## Wartungspaket M<sup>2</sup>Merlin - erste vierteljährliche Wartung-, bestehend aus:

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x Ersatzschlauch ø 4,8 mm Peressig	65-582
1 x DL-Rückschlagventil-Resistent 06 mm	
3 x DL-Rückschlagventil-Resistent 08 mm	
1 x Milchschauch 13,5 mm, 2 x 58 mm + 2 x 64 mm	
2 m Doppelpulsschlauch Silikon 7 x 14 mm	
20 m Silikon Milchschauch ø 12 mm	
Pulsschlauch 2,50 m, ø 9,4 mm, 2 x 58 mm + 2 x 64 mm	
1 x Dichtungssatz + Rückschlagklappe MP	
4 x Vorgemelkskugel	
5 x Dichtung Vorgemelkskammer	
4 x Vorgemelkskammer links	
1 x Vorgemelksaufnahme Silikon	



## Wartungspaket M<sup>2</sup>Merlin - zweite vierteljährliche Wartung-, bestehend aus:

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x Ersatzschlauch ø 4,8 mm Peressig	65-584
2 x DL-Rückschlagventil-Resistent 08 mm	
2 x Ersatzschlauch 8 x 2,4 mm FullAcid/FullCaLin	
1 x Legato Retrofit Filter	
1 x Legato Lift Service Kit	
4 x Abnahmeseil, ø 4 mm, 2 Meter	
4 x Membrane Sensor MDV	
3 x Membrane für Membranventil A08mm	

## Wartungspaket M<sup>2</sup>Merlin - dritte vierteljährliche Wartung-, bestehend aus:

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x Ersatzschlauch ø 4,8 mm Peressig	65-586
2 x DL-Rückschlagventil-Resistent 08 mm	
4 x Runddichtung 10 x 2 für Zentrierscheibe	
1 x Gummimuffe IMA	
1 x Data-Flow Gehäusedichtung	
1 x Data-Flow Ventildichtung	
1 x Data-Flow Ventilmembrane	
1 x Dichtungssatz + Rückschlagklappe MP	
1 x Data-Flow Gehäusedichtung	
4 x Zentrierscheibe für Milchsammelstück	
2 x Relais 24 V 10A Futtermotoren	
2 x Zitzenrollerbürste 50 % Borsten M <sup>2</sup> erlin	

## Wartungspaket M<sup>2</sup>Merlin - vierte vierteljährliche Wartung-, bestehend aus:

Beschreibung	Art.-Nr.
2 x Ersatzschlauch ø 4,8 mm Peressig	65-588
2 x DL-Rückschlagventil-Resistent 08 mm	
2 x Rotor für Schlauchpumpe gr. 07776	
2 x Ersatzschlauch 8 x 2,4 mm FullAcid/FullCaLin	
1 x Dichtungssatz + Rückschlagklappe MP	
1 x O-Ring Druckmilchfilter	
1 x Legato Schalldämpfer	
4 x Abnahmeseil, ø 4 mm, 2 Meter	
1 m Silikonschlauch 4 x 1 mm/300 mm für Probenehmer	
1 m Silikonschlauch 4 x 1,5 mm für im Shuttle	
4 x Spülbecher Gummi	
4 x Membrane Sensor MDV	



## Fullwood Backflush Pumpe

Beschreibung	Art.-Nr.
Ersatzschlauch ø 3,2 mm für Backflush Pumpe	79-462
Reinigungsmittel Dosierpumpe 24 V / 51 U/min für Dipspraysystem Merlin Roboter	79-464



## Fullwood Schlauchpumpe für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Reinigungsmittel Dosierpumpe 24 V DC, 175 U/min, 1600 ml/min (2), für Dipspraysystem Merlin Roboter	07-776
Ersatzschlauch 30 cm, ø 8 mm	07-780
Rotor für Schlauchpumpe groß	07-777



## Dosierpumpe für Packo-Fullwood

Beschreibung	Art.-Nr.
Dosierpumpe 230 V, 260 ml/Min., ø 7 mm Anschluss, kleines Modell	8404
OEM Schlauchpumpe, M1500, 24 V, 1642 ml/Min.	8400



## Fullwood Schlauchpumpe für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Reinigungsmittel Dosierpumpe 24 V DC, 175 U/min, 375 ml/min (3)	93-830
Ersatzschlauch ø 4,8 mm für Schlauchpumpe 93-830	04-797
Rotor für Schlauchpumpe klein (93-830 und 79-464)	07-782



## Fullwood Reinigungsmittel-Schläuche

Beschreibung

PVC-Schlauch transparent, 6 x 11,5 mm

PVC-Schlauch blau 8 x 12 mm

PVC-Schlauch rot, 8 x 12 mm

Rückschlagventil 8 mm, Schlauchpumpe

Saugschlauch PerEssigSäure M<sup>2</sup>Merlin

Art.-Nr.

71-696

03-570

03-571

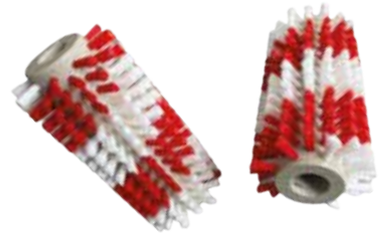
07-210

96-083



## Reinigungsbürste für Fullwood Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Bürste orange/weiß geeignet für Fullwood/Lely, 50%	1370



## Fullwood Zitzenroller Bürsten für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Zitzenrollerbürste 50 % Borsten für M²erlin, Standart	96-060
Zitzenrollerbürste 100 % Borsten für M²erlin	96-061



## Fullwood Zitzenroller Motor für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
24 V DC mit Getriebe, für Merlin Roboter	96-062

## Dipspraydüse für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Dipspraydüse breiter Strahl, für Merlin Roboter Arm	93-673



## Fullwood Spülbecher für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Spülbecher Gummi	92-447

## Fullwood Spülaufnahme für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Sprühdüse 70°	54-160
Spülbecher Gummi	92-447
Sprühkopf Merlin 225, Edelstahl	94-310



## Fullwood Wasserverteilung für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Steckverschraubung 90°, 1/8" x 4 mm	05-011
Steckverschraubung 90°, 1/8" x 6 mm	07-837
Magnetventil Dipspray Flachstecker	07-865
Magnetventil für Dipspray System Typ 200	07-868

## Fullwood Level Sensor Endeinheit für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Level Sensor M12, 1/2"	96-115



## Fullwood Gummi Rückschlagklappe

Beschreibung	Art.-Nr.
Wasserventil Membrane D20	99-006
Membrane Milch-Auslaufventil	99-005
Membrane für Membranventil DN 15 mm	91-053



## Fullwood Becherhülse für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Kunststoff Becherhülse SL 1 + SL 2	92-251
Kunststoff Becherhülse FL 7 Merlin	92-261
Becherhülse „Fullflow“, durchgängig (für Zigu 20-114)	20-230
Melkzeug Runddichtung 10 x 2 mm	07-670



## Fullwood Zitzengummi und Becherhülse für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Zitzengummi FL7	20-146
Zitzengummi FL 7 W, 22,5 mm, ø 22,5 mm	20-167
Zitzengummi FW, SL1 CTW, ø 25 mm	20-215
Zitzengummi SL 1 CTS, ø 22,5 mm	20-227



## Fullwood Milchschräuche und Pulsschräuche für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchschräuch ø 13,5 mm, 245 cm	22-005
Milchschräuch Silikon ø 19 mm, Rolle 10 Meter	30-333
Milchschräuch Silikon ø 12 mm, Rolle 20 Meter	30-312
Milchschräuch ø 13,5 mm, Rolle 20 Meter	30-329
Pulsschräuch Gummi ø 9,4 mm, Rolle 20 Meter	30-341
Pulsschräuch Silikon ø 9,4 mm, Rolle 20 Meter	30-328
Doppelpulsschräuch ø 8 mm, Rolle 20 Meter	30-332



## Fullwood Ersatzteile für Vorgemelkseinheit für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Vakuumsensor Merlin 225	94-274
Absperrkugel ø 11 mm, weiß, Vorgemelksbecher	92-898
Dichtung Vakuumsensor	07-679
Dichtung Vorgemelkskammer	93-749
Vorgemelkskammer links	94-176
Vorgemelkskammer rechts	94-177
Vorgemelksaufnahme	94-179
Vorgemelkskammer III links 225	93-777
Vorgemelkskammer III rechts 225	93-778



## Fullwood Mittelgehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
mit 10 m Kabel für Data-Flow	33-964



## Fullwood Ersatzteile Milchmessgehäuse

Beschreibung	Art.-Nr.
Ventildichtung, Silikon, blau	33-965
Ventil Milchmessgehäuse für Data-Flow	33-968
Ventilmembrane, Silikon, schwarz	33-970
Gehäusedichtung oben/unten	33-962



## Fullwood Magnetventil Milchmessgehäuse für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
mit 10 m Kabel	33-977



## Milchflusssensor Merlin II + Zubehör

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchflusssensor	93-147
Membrane mit Stößel für Sensor Merlin IV	94-798
Unterteil Milchflusssensor, einzeln	33-716



## Milchpumpe für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Milchpumpe, 400 V, 1,5 kW	96-100
Elektromotor, 400 V, 1,5 kW	19-052
Membrane für Membranventil DN 15 mm	91-053
Gleitringdichtungsset inkl. Rückschlagklappe FP 66, mit 92-615 Rückschlagklappe in Silikon blau	35-220
Rückschlagklappe V2A, Packo, Silikon blau	92-615
Rückschlagklappe V2A, Packo, Gummi schwarz	92-615-G

## Legato Life Ersatzteile für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Service Kit Legato Life	66-000
Service Kit Legato Life inkl. 2 x Kunststoff Stößel	66-000S
Dichtung Magnetspule Silikon blau	42-975
Gummidichtung / Membrane mitte	42-969
Gummidichtung oben	42-967
Gummidichtung unten	42-974
Kunststoff Stößel	42-970
LE 20 Magnetkolben	42-931
Retro Fit Filter für Filtgergehäuse, blau	42-926
Magnetspule, 24 V DC	42-927



## Schalldämpfer für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Schalldämpfer 2er Set mit 2 Schläuchen	42-979



## Abnahmeseil für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Abnahmeseil, ø 6 mm, 2 Meter	92-264

## Fullwood Magnetventile

Beschreibung	Art.-Nr.
Magnetventil (3) MPA-K	96-049
Magnetventil (4) MPA-MV	96-047
Magnetventil (5) MPA-KV	96-048

## Fullwood Relaissockel

Beschreibung	Art.-Nr.
Relaissockel PLC-BPT 06 A	94-444
Relaissockel PLC-BPT 16 A	94-446

## Fullwood Relais

Beschreibung	Art.-Nr.
Steckbares Miniatur Relais 24 VDC 6A, 1 W, 05 MM	94-456
Steckbares Miniatur Relais 24 VDC 16A, 1 W, 12 MM	94-459

## Fullwood Netzteile

Beschreibung	Art.-Nr.
Netzfilter 400 V, 16 A, M <sup>2</sup> (1)	96-125
Trio Schaltnetzteil, 24 V DC, 20 A (9)	96-180
Ringkerntrafo Sec. 2 x 24 V AC, 140 V (10)	94-091

## Fullwood Steuerungsplatine Merlin

Beschreibung	Art.-Nr.
Steuerungsplatine Merlin, Fullexpert IDEAL II, Vers. FU16	91-127
Analog und Digital Platine 4QCM, Merlin	93-120

## Fullwood Milchflusssensor

Beschreibung	Art.-Nr.
4 QCM Milchflusssensor MK 2	93-095

## Steuerungsplatine Data-Flow für Merlin Roboter

Beschreibung	Art.-Nr.
Steuerungsplatine	33-955



## Fullwood Fullexpert Pedometerantenne

Beschreibung

Fullexpert Pedometerantenne, ID blau Kabelausgang unten/hinten

Art.-Nr.

91-012



## Fullwood Pedometer

Beschreibung

Transponder Afi-Tag II mit Kunststoff Fesselband

Transponderband Kunststoff, Original Afikim,  
breite Ausführung, ø 51 mm

Art.-Nr.

9520

9522



## Fullwood Fütterungsmotor

Beschreibung

Krafftutterdosierer, 24 V DC, neues Modell, für Merlin Roboter

Art.-Nr.

61-810



## Fullwood Taster

Beschreibung

Triangulationslichttaster

Art.-Nr.

90-160

**BLACK**  
**MILK**  
MILKING EQUIPMENT

**BLACK-MILK.NET**