

mato



Manuelle Füllgeräte für Hebefettpressen und Zubehör

Beschreibung

Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten

Best.-Nr.

Fettpressen-Füllgerät ecoFILL-standard

Füllgerät mit preisgünstigem Schraubdeckel mit 3 seitlichen Stellschrauben und Folgekolben für wirtschaftliches und sauberes Füllen

Für Fette von NLGI-Klasse 000 - 2

(Lieferumfang ohne Fettpresse)

ecoFILL 5-s für 5 kg Fetteimer, Innen-Ø 165 - 200 mm	33 805 02
ecoFILL 10-s für 10 kg Fetteimer, Innen-Ø 215 - 230 mm	33 810 04
ecoFILL 15-s für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255 - 282 mm	33 815 16
ecoFILL 18-s für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265 - 285 mm*	33 818 06
ecoFILL 20-s für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285 - 305 mm	33 818 13
ecoFILL 25-s für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300 - 335 mm	33 825 06
ecoFILL 50-s für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355 - 387 mm	33 850 02
ecoFILL 200-s für 200 kg Fetteimer, Innen-Ø 550 - 590 mm	33 854 08

Fettpressen-Füllgerät ecoFILL-deluxe

Füllgerät mit Zentrierdeckel (Spezialmechanik für optimale Zentrierung des Pumpwerks) und Folgekolben für **professionelles**, wirtschaftliches und sauberes Füllen

(Lieferumfang ohne Fettpresse)

ecoFILL 10-d für 10 kg Fetteimer, Innen-Ø 215 - 230 mm	33 810 28
ecoFILL 15-d für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255 - 282 mm	33 815 30
ecoFILL 18-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265 - 285 mm*	33 818 20
ecoFILL 20-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285 - 305 mm	33 820 32
ecoFILL 25-d für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300 - 335 mm	33 825 20
ecoFILL 50-d für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355 - 387 mm	33 850 26

Fettpressen-Füllgerät ecoFILL-deluxe "JOKEY"

für 18/20 kg JOKEY-Kunststoffgebinde

wie oben beschrieben,
jedoch inkl. Zentrierdeckel mit speziellen Halteklauen für eine optimale Befestigung des Deckels am JOKEY-Gebinde (**Jet 2000**)

(Lieferumfang ohne Fettpresse)

ecoFILL 18-d für 18/20 kg JOKEY-Kunststoffgebinde	33 817 07
---	-----------

Radlager-Füllaufsatz für ecoFILL-Geräte

Radlager-Füllaufsatz zum einfachen, sauberen und schnellen Befüllen von Rollen- und Wälzlagern für eine Größe von 19 bis 200 mm

Radlager-Füllaufsatz für ecoFILL-Geräte	33 790 70
---	-----------

Füllrohr gebogen für ecoFILL-Füllgeräte

Füllrohr ecoFILL gebogen R1/4" mit zyl. Füllstutzen für Füll-/Entlüftungsnippel Ø 9 mm nach DIN 1283

Füllrohr ecoFILL gebogen R1/4" mit zyl. Füllstutzen	33 901 50
---	-----------



Manuelle Füllpumpen und Zubehör für Zentralschmieranlagen

Beschreibung

Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten

Best.-Nr.

MATO Befüllpumpe FP500

MATO Befüllpumpe FP500, lackiert
für 400 g Pull-Off-Kartuschen
oder 500 g loses Fett, ohne Anschlussstecker

MATO Befüllpumpe FP500

34 602 28



MATO Befüllpumpe FP500-S

MATO Befüllpumpe FP500-S, lackiert
für 400 g Pull-Off-Kartuschen
oder 500 g loses Fett, mit Anschlussstecker

MATO Befüllpumpe FP500-S

34 602 42



MATO Befüllpumpe FP600-S

MATO Befüllpumpe FP600-S, lackiert
für 400 und 500 g Pull-Off-Kartuschen
oder 600 g loses Fett, mit Anschlussstecker

MATO Befüllpumpe FP600-S

34 602 59



MATO Befüllpumpe FP600-S-LS

MATO Befüllpumpe FP600-S-LS, lackiert
für 400 g Lube-Shuttle[®]-, 400, 500 und 550 g Pull-Off-Kartuschen
oder 600 g loses Fett, mit Anschlussstecker

MATO Befüllpumpe FP600-S-LS

34 602 80



MATO Befüllpumpe Lube-Shot 500-S

MATO Befüllpumpe Lube-Shot 500-S,
für 400 g Pull-Off-Kartuschen
oder 500 g loses Fett, mit Anschlussstecker

MATO Befüllpumpe Lube-Shot 500-S

34 604 02



Anschlussstecker M26 x 1,5 inkl. Schutzkappe

Anschlussstecker M26 x 1,5 inkl. Schutzkappe
für MATO Befüllpumpen zum Anstecken an ZSA-Befüllanschluss.

Die Version mit 1/4" Innengewinde ist u.a. zur Befüllung
für nachfüllbare Schmierstoffgeber geeignet.

Anschlussstecker M26 x 1,5 inkl. Schutzkappe

33 902 66

Anschl.-Stecker M26 x 1,5 inkl. Schutzkappe inkl. 1/4" Innengewinde

33 903 34



Befüllanschluss für Zentralschmieranlagen

Befüllanschluss für Zentralschmieranlagen
inkl. abdichtender, schraubbarer Verschlusskappe

Befüllanschluss für Zentralschmieranlagen M20 x 1,5

33 902 73

Befüllanschluss für Zentralschmieranlagen M22 x 1,5

33 902 97

Befüllanschluss für Zentralschmieranlagen 3/4"-16 UNF

33 903 03



Manuelle Füllgeräte für Zentralschmieranlagen

Beschreibung

Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten

Best.-Nr.

Manuelle Füllgeräte für Zentralschmieranlagen

Füllgerät für Zentralschmieranlagen (ZSA) mit Schraubdeckel,
3 seitlichen Stellschrauben und Folgekolben,
PVC-Schlauch 2,0 m mit
ZSA-Kupplung nach ISO-Norm 7241B DN6/R1/4"

Für Fette von NLGI-Klasse 000 - 2

centraFILL 5-s für 5 kg Fetteimer, Innen-Ø 165 - 200 mm	33 805 40
centraFILL 10-s für 10 kg Fetteimer, Innen-Ø 215 - 230 mm	33 810 42
centraFILL 15-s für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255 - 282 mm	33 815 54
centraFILL 18-s für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265 - 285 mm*	33 818 44
centraFILL 20-s für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285 - 305 mm	33 818 51
centraFILL 25-s für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300 - 335 mm	33 825 44
centraFILL 50-s für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355 - 387 mm	33 850 40

ZSA-Füllgerät centraFILL-deluxe

Füllgerät für Zentralschmieranlagen mit Zentrierdeckel
mit Spezialmechanik zur optimalen Zentrierung des Pumpwerks,
Folgekolben, PVC-Schlauch 2,0 m mit
ZSA-Kupplung nach ISO-Norm 7241B DN6/R1/4

centraFILL 10-d für 10 kg Fetteimer, Innen-Ø 215-230 mm	33 810 66
centraFILL 15-d für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255-282 mm	33 815 78
centraFILL 18-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265-285 mm*	33 818 68
centraFILL 20-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285-305 mm	33 818 75
centraFILL 25-d für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300-335 mm	33 825 68
centraFILL 50-d für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355-387 mm	33 850 64

ZSA-Füllgerät centraFILL-deluxe "JOKEY"

für 18/20 kg JOKEY-Kunststoffgebinde

wie oben beschrieben,
jedoch inkl. Zentrierdeckel mit speziellen Halteklauen für eine
optimale Befestigung des Deckels am JOKEY-Gebinde (Jet 2000)

centraFILL 18-d für 18/20 kg JOKEY-Kunststoffgebinde	33 817 38
--	------------------

ZSA-Füllgerät centraFILL-M-mobil

Füllgerät für Zentralschmieranlagen mit Staubschutzdeckel
(ohne Schrauben), Folgekolben und Fahrwagen,
PVC-Schlauch 2,0 m mit
ZSA-Kupplung ISO-Norm 7241B DN6/R1/4

centraFILL 15-m für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255-282 mm	33 816 08
centraFILL 18-m für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265-285 mm*	33 819 05
centraFILL 20-m für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285-305 mm	33 819 12
centraFILL 25-m für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300-335 mm	33 826 05
centraFILL 50-m für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355-387 mm	33 851 01



Pneumatische Füllgeräte und Zubehör

Beschreibung

Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten

Best.-Nr.

Pneumatisches Füllgerät pneuMATO-fill, Aggregat

Pneumatische Füllpumpe, **kein Hochdruckabschmiergerät**, für Fette bis NLGI 2, kann auch für hochviskose Öle z. B. für Kettenhaftöl eingesetzt werden, Saugrohr-Ø 40 mm
Für Fette von NLGI-Klasse 000 - 2

Technische Daten:

Fördermenge bei ca. 8 bar Eingangsdruck ca. **4.000 g/min.**
 (Mehrzweckfett NLGI 2 bei 20° C)
 Druckleistung: ca. 24 bar, Druckübersetzung: 1:3
 Anschlussgewinde: R1/2"

pneuMATO-fill, Aggregat für 10-25 kg Fetteimer, Saugrohr 525 mm	33 725 45
pneuMATO-fill, Aggregat für 50 kg Fetteimer, Saugrohr 790 mm	33 750 41
pneuMATO-fill, Aggregat für 200 kg Fetteimer, Saugrohr 940 mm	33 720 26
pneuMATO-fill, Aggregat für 1000 l Tank, Saugrohr 1490 mm	33 720 40

Pneumatisches Füllgerät pneuMATO-fill, stationär

Pneumatische Füllpumpe u. a. zum Befüllen über ZSA-Stecker von Zentralschmieranlagen. Das Gerät besteht aus dem pneumatischen Pumpwerk, 2 m Schlauch DN12 mit ZSA-Kupplung nach ISO-Norm 7241B DN6/R1/4", einem Fettfolgekolben sowie einem Zentrierdeckel

Technische Daten: siehe oben

pneuMATO-fill-10-d für 10 kg Fetteimer, Innen-Ø 215-230 mm	33 710 12
pneuMATO-fill-15-d für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255-282 mm	33 715 24
pneuMATO-fill-18-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265-285 mm*	33 720 71
pneuMATO-fill-20-d für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285-305 mm	33 720 57
pneuMATO-fill-25-d für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300-335 mm	33 725 21
pneuMATO-fill-50-d für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355-387 mm	33 750 10
pneuMATO-fill-200-d für 200 kg Fetteimer, Innen-Ø 550-590 mm	33 720 02

Pneumatisches Füllgerät pneuMATO-fill, stationär

für 18/20 kg JOKEY-Kunststoffgebinde

wie oben beschrieben, jedoch inkl. Zentrierdeckel mit speziellen Halteklauen für eine optimale Befestigung des Deckels am JOKEY-Gebinde (**Jet 2000**)

pneuMATO-fill-18-d für 18/20 kg JOKEY-Kunststoffgebinde	33 721 18
---	------------------

Pneumatisches Füllgerät pneuMATO-fill, fahrbar

Pneumatische Füllpumpe u. a. zum Befüllen über ZSA-Stecker von Zentralschmieranlagen. Das Gerät besteht aus dem pneumatischen Pumpwerk, 2 m Schlauch DN12 mit ZSA-Kupplung nach ISO-Norm 7241B DN6/R1/4", Fahrwagen, Staubschutzdeckel und einem Fettfolgekolben

Technische Daten: siehe oben

pneuMATO-fill-15-m für 15 kg Fetteimer, Innen-Ø 255-282 mm	33 715 93
pneuMATO-fill-18-m für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 265-285 mm*	33 720 95
pneuMATO-fill-20-m für 18/20 kg Fetteimer, Innen-Ø 285-305 mm	33 721 01
pneuMATO-fill-25-m für 25 kg Fetteimer, Innen-Ø 300-335 mm	33 725 90
pneuMATO-fill-50-m für 50 kg Fetteimer, Innen-Ø 355-387 mm	33 750 89

DIGIMET E35

Elektronischer Einbaudurchflussmengenähler

zum Anbau an das pneuMATO-fill-Gerät.
 Nach entsprechender Kalibrierung kann die geförderte Fettmenge angezeigt werden.
 Lube-Shuttle-Fettkartuschen sind z. B. sehr leicht und kontrolliert zu befüllen.
 Anschluss: R1/2" außen / R1/2" Überwurfmutter

DIGIMET E35 - Einbauzähler	35 410 19
----------------------------	------------------

Version 2023



Die Verwendung einer Wartungseinheit ist bei allen pneumatischen Aggregaten dringend erforderlich
 Art.-Nr. 39 902 20 - siehe Seite 53



Fettfolgekolben und Deckel

Beschreibung

Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten

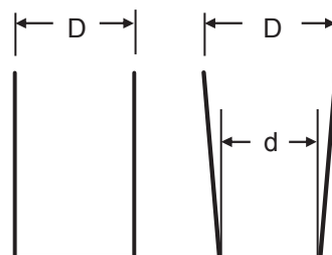
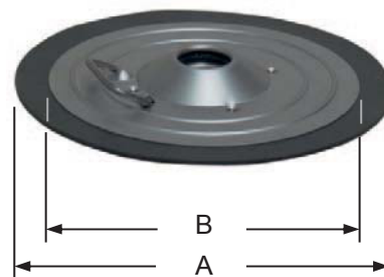
Best.-Nr.

Fettfolgekolben

für eco-/centraFILL, Bucket-Greaser, pneuMATO 55, pneuMATO 75 und pneuMATO-fill, geeignet für Saugrohr-Ø 40 mm

Fettbindeempfehlung gemäß ELGI:
(European Lubricating Grease Institute)
18kg Fettbinde *

	A / B		d - D	
FO 5	205/150	für Innen-Ø	165 - 200 mm	33 920 00
FO 10	236/204	für Innen-Ø	215 - 230 mm	33 923 07
FO 15	273/204	für Innen-Ø	220 - 267 mm	33 926 73
FO 15	285/242	für Innen-Ø	255 - 282 mm	33 928 26
FO 18	291/242	für Innen-Ø	265 - 285 mm *	33 928 57
FO 20	312/242	für Innen-Ø	285 - 305 mm	33 930 52
FO 25	338/285	für Innen-Ø	300 - 335 mm	33 933 59
FO 40	356/285	für Innen-Ø	305 - 350 mm	33 934 65
FO 50	392/330	für Innen-Ø	350 - 385 mm	33 938 54
FO 50	392/340	für Innen-Ø	355 - 387 mm	33 938 78
FO 50	415/354	für Innen-Ø	385 - 410 mm	33 941 03
FO 200	596	für Innen-Ø	550 - 590 mm	33 959 02



Adapter-Set 5-teilig für Saugrohr-Ø 40 mm

Reduzierbuchsen für Saugrohr-Ø 26, 28, 30, 32 und 35 mm zum Umrüsten auf 40 mm Saugrohr-Ø

Adapter-Set 5-teilig

33 791 55



Staubschutzdeckel

für fahrbare Füllgeräte und pneumatische Fettpumpen, Stahlblech pulverbeschichtet

Deckel M 10-18	310 mm	für Eimer-Außen-Ø	225-305 mm	33 962 20
Deckel M 20-25	365 mm	für Eimer-Außen-Ø	280-360 mm	33 962 44
Deckel M 50	435 mm	für Eimer-Außen-Ø	350-430 mm	33 962 68



Schraubdeckel - S

für Standard-Füllgeräte und stationäre pneumatische Fettpumpen, mit 3 seitlichen Stellschrauben, Stahlblech pulverbeschichtet

Deckel S 5	220 mm	für Eimer-Außen-Ø	188-210 mm	33 960 08
Deckel S 10-18	310 mm	für Eimer-Außen-Ø	225-300 mm	33 960 22
Deckel S 20-25	365 mm	für Eimer-Außen-Ø	280-355 mm	33 960 46
Deckel S 50	435 mm	für Eimer-Außen-Ø	350-425 mm	33 960 60
Deckel S 200	675 mm	für Fass-Außen-Ø	570-625 mm	33 960 84



Zentrierdeckel - D

für deluxe-Füllgeräte und Druckluftschmiergeräte stationär mit Spezial-Zentriermechanik, Stahlblech pulverbeschichtet

Deckel D 10-15	310 mm	für Eimer-Außen-Ø	225-295 mm	33 961 38
Deckel D 18-25	365 mm	für Eimer-Außen-Ø	280-350 mm	33 961 52
Deckel D 50	435 mm	für Eimer-Außen-Ø	350-420 mm	33 961 76



Sonder-Zentrierdeckel - D

Zentrierdeckel mit Spezial-Zentriermechanik und speziellen Halteklauen für eine optimale Befestigung des Deckels an den jeweiligen Kunststoffgebinden

JOKEY Jet 2000 / JOKEY Jet 125 / Polipa 20l / ROPAC)

Deckel D 18/20	365 mm	für JOKEY - Jet 2000		33 961 45
Deckel D 10/15	310 mm	für JOKEY - Jet 125		33 961 14
Deckel D 18/20	365 mm	für POLIPA 20 L		33 961 90
Deckel D 18/20	365 mm	für ROPAC		33 961 21

Pumpwerke ecoFILL und centraFILL, Füllgeräte-Zubehör

Beschreibung Änderungen zu Abbildungen und technischen Angaben vorbehalten **Best.-Nr.**

ecoFILL-Pumpwerk inkl. Füllrohr, gebogen

Saugrohr-Ø 40 mm	
Pumpwerk ecoFILL für 5 kg, Saugrohrlänge 395 mm	33 900 51
Pumpwerk ecoFILL für 10/25 kg, Saugrohrlänge 535 mm	33 900 68
Pumpwerk ecoFILL für 50 kg, Saugrohrlänge 800 mm	33 900 75

centraFILL-Pumpwerk inkl. Schlauchtülle

Saugrohr-Ø 40 mm	
Pumpwerk centraFILL für 5 kg, Saugrohrlänge 395 mm	33 901 05
Pumpwerk centraFILL für 10/25 kg, Saugrohrlänge 535 mm	33 901 12
Pumpwerk centraFILL für 50 kg, Saugrohrlänge 800 mm	33 901 29

Füllschlauch 2 m für centraFill-Füllgeräte

Füllschlauch 2 m PVC für centraFILL-Geräte mit Hydraulik-Schnellwechselkupplung nach ISO 7241 B DN6 R1/4" mit Befestigungsmaterial

Füllschlauch 2 m mit ZSA-Kupplung	33 900 37
-----------------------------------	------------------

Kombi-Füllgeräte-Adapter

für ecoFILL- und centraFILL-Geräte

zum Füllen von Zentralschmieranlagen und Hebelpressen, einfaches Aufschauben auf eco-/centraFILL-Füllgerät

Kombi-Füllgeräte-Adapter	33 900 13
--------------------------	------------------

Füllschlauch mit Kugelhahn und ZSA-Kupplung

für pneuMATO-fill Aggregate

Füllschlauch DN12 mit Kugelhahn und ZSA-Hydraulik-Schnellwechselkupplung nach ISO 7241 B DN6 R1/4"

Füllschlauch 2 m mit Kugelhahn und ZSA-Kupplung	33 900 20
Füllschlauch 4 m mit Kugelhahn und ZSA-Kupplung	33 903 10

Kombi-Füllgeräte-Adapter für pneuMATO-fill

Kombi-Füllgeräte-Adapter zum wahlweisen Betrieb des Füllgerätes für Fettpressen oder Zentralschmieranlagen. Einfache Umschaltung durch Kugelhahn. In Verbindung mit aufsetzbarem Refill-Adapter auch für Befüllung der Lube-Shuttle® Kartuschen geeignet.

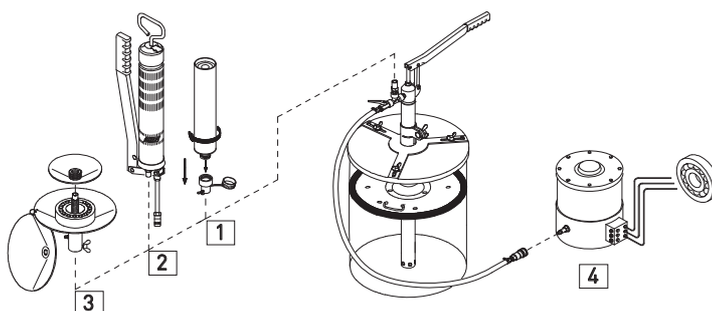
Kombi-Füllgeräte-Adapter	33 900 06
--------------------------	------------------

Zubehör für centraFILL- und pneuMATO-fill-Geräte

Doppelnippel R 3/8" - R 1/4" außen	39 914 87
Doppelnippel R 1/4" - R 1/4" außen	39 914 49
Reduziernippel M10x1 - R 1/4" außen	39 910 43
ZSA-Stecker mit R 1/4" innen, ISO Norm 7241B DN6/R1/4"	33 902 28
ZSA-Hydraulikkupplung m. Schlauchtülle, ISO Norm s. o.	33 902 42
Füllrohr gebogen mit Stecker	33 901 74



Füllmöglichkeiten eines centraFill-Füllgerätes in Verbindung mit einem Kombi-Füllgeräte-Adapter



1. Lube-Shuttle®-Kartuschen in Verbindung mit Refill-Adapter
2. Fettpressen mit Füll-/Entlüftungsventil wie z. B. E 500, TG 500

3. Rollen- und Wälzlager mittels Radlager-Füllgerät
4. Zentralschmieranlagen über den ZSA-Stecker