

- **Zentralschmierungen**
- **Schmiergeräte**
- **Ölwechselventile**
- **Drucksprühgeräte**
- **Garage-Einrichtungen**
- **Elektrotechnisches Material**
- **Ladungssicherungen**
- **Schleuderketten**
- **Schneeketten**
- **Reifenwächter**
- **Werkzeuge**

ROTECH AG

Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen
Schweiz

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch



Ihr Spezialist für
Nutzfahrzeugtechnik

www.rotech-ag.ch

Handschmierungen	3 - 7
Druckluftschmierungen	8 - 9
Fett	10
Schmiernippel	11 - 12
Schmierstoffgeber	13
Frischölpumpen	14 - 15

Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Handschmierungen

Hebelpresse Variomatic

- sehr hoher Druckaufbau
- für extrem harten Einsatz, speziell in Land- und Bauwirtschaft
- variables Abschmieren durch Kurzhubtechnik
- Befüllnippel
- Sicherheitsgriff
- schnell befüllbar mit dem " Füllmeister" FG plus oder mit 400 g Fettpatronen (DIN 1284)
- Inhalt 500 ccm/400 g
- Anschlussgewinde NPT=1/8"NPT

40844



40844

Set „Variomatic“ spezial/M mit Düsenrohr 103/M (DIN1283)

40842

Set „Variomatic“ spezial/R mit Düsenrohr 103/R

40843

Set „Variomatic“ spezial/M mit Sicherheits-Gummipanzerschlauch 110/M(DIN1283)

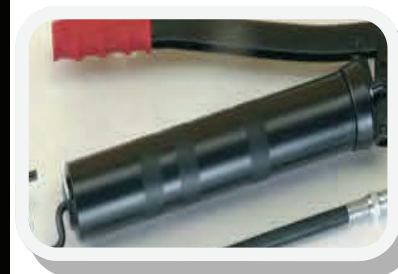
40841

Set „Variomatic“ spezial/R mit Sicherheits-Gummipanzerschlauch 110/R

Hebelpresse 701

- Kompromisslos aus Stahl, robust und haltbar
- mit Befüllnippel
- Sicherheitsgriff
- Schnell befüllbar mit dem „Füllmeister®“ oder mit 400 g Fettpatronen (DIN 1284)
- Inhalt 500 ccm / 400 g
- Anschlussgewinde M 0 M 10x 1,R = G 1/8

01803



40800

Profi-Hebelpresse „X-TRA 701“/M (DIN 1283)

40801

Profi-Hebelpresse „X-TRA 701“/R

Mit gebogenem Düsenrohr 103, 150 mm lang und mit 4-Backen Mundstück :

01801

Set „X-TRA 701“/M mit 103/M (DIN 1283)

01831

Set „X-TRA 701“/R mit 103/R

mit Hochdruckschlauch 910, 300 mm lang und mit 4-Backen-Profi-Mundstück

mit Sicherheits-Gummipanzerschlauch 110, 300 mm lang und mit 4-Backen-Profi-Mundstück

40 760

Set „X-TRA 701“/M mit 910/M (DIN 1283)

40 758

Set „X-TRA 701“/R mit 910/R

01803

Set „X-TRA 701“/M mit 110/M (DIN 1283)

01833

Set „X-TRA 701“/R mit 110/R

Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Handschmierungen

Hebelpresse 701 im Koffer

Im stabilen Kunststoffkoffer mit ölbeständiger Einlage

Inhalt:

- 1 Profi-Hebelpresse „X-TRA 701“/M
- 1 Sicherheits-Gummipanzerschlauch 2200 mit 4-Backen- Profi-Mundstück und Schnellwechselkupplung
- 1 Düsenrohr 103/M, gebogen, mit 4-Backen-Profi-Mundstück
- 1 Düsenrohr 2060 mit Kardanmundstück und Schnellwechselkupplung
- 1 Düsenrohr 2070/M1 mit Schiebekupplung für Flachschiernippel
- M1 ø 16 mm und Schnellwechselkupplung 1 Universalmundstück 36/M
- 1 Spitzmundstück 23/M

Hebelpresse 709

- Befüllbar mit 400 g Fettpatronen (DIN 1284)
- Inhalt 500 ccm/400 g
- Anschlussgewinde M = M 10 x 1, R = G 1/8"

Hebelpresse für Öle, Fließfette und Epoxydharze (Betonanierung)

- Öldichter Entlüftungsniessel und Doppelmanschette
- Anschlussgewinde M = M 10 x 1, R = G 1/8"
- M1 ø 16 mm und Schnellwechselkupplung
- 1 Universalmundstück 36/M
- 1 Spitzmundstück 23/M

40804

Profi-Hebelpresse „X-TRA“ öldicht/M (DIN 1283)

40805

Profi-Hebelpresse „X-TRA“ öldicht/R

07990



07990

Set „X-TRA 701“/R mit 910/R

40802

Profi-Hebelpresse „X-TRA 709“/M (DIN 1283)

40803

Profi-Hebelpresse „X-TRA 709“/R

mit gebogenem Düsenrohr 103, 150 mm lang und mit 4-Backen-Profi-Mundstück

01 851

Set „X-TRA 701“/M mit 110/M (DIN 1283)

01881

Set „X-TRA 709“/R mit 103/R

mit Hochdruckschlauch 910, 300 mm lang und mit 4-Backen-Profi-Mundstück

01853

Set „X-TRA 709“/M mit 910/M (DIN 1283)

01883

Set „X-TRA 709“/R mit 910/R

40804



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Handschmierungen

Hebelpresse 600

- Befüllnippel
- Sicherheitsgriff
- schnell befüllbar mit dem „Füllmeister®“ oder mit 400 g 500 g Fettpatronen (DIN 1284)
- Inhalt 600 ccm / 500 g
- Anschlussgewinde M = M 10 x 1

40806



40806

Profi-Hebelpresse „X-TRA 600“/M

Befüllnippel für Hebelpressen

- Als Ersatzteil für „X-TRA 701“, „X-TRA 600“, „PEP 500“, „DFP 500 und „DFP 1000“
- Gewinde M = M 10 x 1

65001



65001

Befüllnippel 929/M mit Feder

Auffüllpumpe FGZ für Zentralschmieranlagen

- Arbeitet bei Minustemperaturen bis -20°C
- Extrem ansaugstark durch speziell abgestimmten Hub und grosse Ansaug- und Ventilöffnungen
- Robust und verschleissfest durch starken Hebel aus Stahl
- Geringe Betätigungskraft (11-16 kp) erforderlich
- Geeignet für Fette bis Konsistenzklasse 2 (auch Fließfette)
- Für alle handelsüblichen Fetteimer
- Fettfolgedeckel, Staubschutzdeckel, 2 m PVC-Fettschlauch NW 16 nylonverstärkt, selbstschliessende Schnellkupplung
- Fördermenge ca. 30 ccm / Hub
- ø Pumprohr 40 mm

08725



08705	(171—200 mm)	<u>Mit Fahrwagen</u>
FGZ plus 5		40444
08710	(215—230 mm)	FGZ plus 10 mobil
FGZ plus 10		40445
08715	(255—282 mm)	FGZ plus 15/18 mobil
FGZ plus 15/18		40446
08720	(275—300 mm)	FGZ plus 20 mobil
FGZ plus 20		40447
08725	(300—335 mm)	FGZ plus 25 mobil
FGZ plus 25		40772
08750	(355—387 mm)	FGZ plus 50 mobil
		09850

40445



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Handschmierungen

FGZ Kombi plus für Fettpressen und Zentralschmierungen

- Identisch mit FGZ plus
- Fettfolgedeckel, Staubschutzdeckel, Kombi-Anschlussstück mit Kugelhahn, 2 m PVC-Fettschlauch NW 16, nylonverstärkt, selbstschliessende Schnellkupplung

08761

FGZ Kombi plus 25

08765

FGZ Kombi plus 50

40005

Nachrüstsatz für FGZ zum FGZ Kombi

40449

FGZ Kombi plus 25 mobil

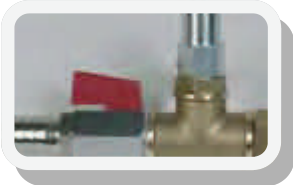
40450

FGZ Kombi plus 50 mobil

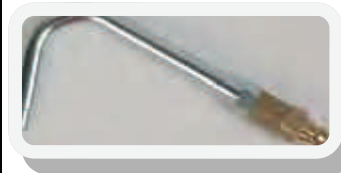
08761



40005



40098



80317 / 80431



Zubehör zu FGZ, FGZ Kombi plus und DPZ

- Zum Befüllen des Fettvorratsbehälters von Zentralschmierungen

995-001-500

Kupplungsdose G 1/4 (für FGZ)

40098

Füllrohr mit Kupplungsstecker für FGZ/DPZ

80333

Kupplungsstecker G 3/8 i

80431

Reduziernippel G 1/4 a x G 3/8a

40258

2 m PVC-Fettschlauch NW 16, nylonverstärkt mit FPZ Anschluss und Schutzkappe

995-900-144

Einfüllstutzen für Zentralschmieranlagen

Füllpresse für Zentralschmieranlagen

- Für das schnelle und saubere Nachfüllen „unterwegs“ von Zentralschmieranlagen von LKW, Bau- und Landmaschinen geeignet für handelsübliche 400 g Fettpatronen (DIN 1284)
- Mit Staubschutzkappe
- Aus verzinktem Stahl, robust und haltbar
- Mit spezieller Gummi-Manschette für 400 g Fettpatronen

40534

Füllpresse FPZ 500

40153

Fülladapter M20x1,5

40154

Fülladapter M22x1,5

40534



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Handschmierungen

Füllmeister FG für Fettpressen

- Mit ca. 10 Hübem (ca. 500 ccm) befüllt: Profi-Hebelpressen „X-TRA 701“, Profi-Einhandpressen „PEP 500“ und Profi-Druckluftpressen „DFP 500“ und „DFP 1000“ (ca. 20 Hübe)
- Geeignet für Fette bis Konsistenzklasse 2 (auch Fließfette) Fettfolgedeckel, Staubschutzdeckel, Füllrohr mit Muffe

08053 FG plus 5	(171—200 mm)	08053 FG plus 10 mobil
08101 FG plus 10	(215—230 mm)	08101 FG plus 15/18 mobil
08151 FG plus 15/18	(255—282 mm)	08151 FG plus 20 mobil
08201 FG plus 20	(275—300 mm)	08201 FG plus 25 mobil
08251 FG plus 25	(300—335 mm)	08251 FG plus 50 mobil
08501 FG plus 50	(355—387 mm)	11101 Aufsatzteller 150



08251



40542

Fülladapter für Fettpatronen zum Einschrauben

- Abfallvermeidung durch Wiederbefüllen
- Schnell, sauber, luftfrei
- Kostensparend
- Einfache Handhabung
- Für Einschraubpatronen 400 g

40542
Fülladapter FG/PAT
(patentiert)

Manuelle Schmierpumpen „Serie G“ zum befüllen von Zentralschmieranlagen

Behälter-Inhalt	20/25 – 30/60 kg
Deckel Durchmesser	315 mm
Platte Durchmesser	280 mm
Druck	300 bar
Schlauchlänge	1,5 Meter
Schaft	24 mm, L=385mm

131 007 000
Manuelle Schmierpumpe „Serie G“ ohne Fahrwagen
131 008 000
Manuelle Schmierpumpe „Serie G“ mit Fahrwagen

131 007 000



131 008 000



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Druckluftschmierungen

Serie HDS

- Wartungseinheit für den verschleissarmen Betrieb und Fassverschraubung
- mit 2" Gewinde
- Vorfördersystem für das sichere Fördern von Langzeitfetten
- Hohe Förderleistung durch Übersetzungsverhältnis 1:55 durch Sauganschluss und Sicherheits-Abschmierschläuche mit grossem Innendurchmesser
- Geeignet für Öle und Fette bis Konsistenzklasse 2, auch Bio-Fette (Mehrzweckfette)
- Mit Fettfolgedeckel, Stahl-Staubschutzdeckel und Hochdruck-Abschmierpistole mit kugelgelagertem Profi-Z-Gelenk, besonders leichtgängig
- Sicherheits-Abschmierschläuche NW 6 sind in den Standardlängen 4 m, 7 m und 10 m lieferbar
- Fahrwagen (ausser PM stationär)
- Druckluftanschluss G 1/4" Innengewinde, Fettausgang G 1/4" Innengewinde
- Luftdruck min. 3 bar, max. 10 bar
- Abschmierdruck max. 400 bar
- Berstdruck 1.600 bar
- Förderleistung ca. 600 ccm/min bei freiem Auslauf und 7 bar Eingangsdruck

10325 / 11374



	11 374 4 m	11 376 7 m	11 377 10 m	40 096 4m + 10m with automatic hose reel
40 532 HDS 10 stationary				
10 310 HDS 10 mobile				
40 567 HDS 15 stationary				
10 315 HDS 15 mobile				
40 584 HDS 20 stationary				
10 320 HDS 20 mobile				
40 585 HDS 25 stationary				
10 325 HDS 25 mobile				
40 586 HDS 50 stationary				
10 350 HDS 50 mobile				
10 360 HDS 200 stationary				
10361 HDS 200 mobile				

Druckluft-Fettpumpen



- 10625**
HDS Pumpe 10 bis 25kg Gebinde, Saugrohrlänge 550 mm
- 10650**
HDS Pumpe 50kg Gebinde, Saugrohrlänge 750 mm
- 10650**
HDS Pumpe 185kg Gebinde, Saugrohrlänge 930 mm

Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

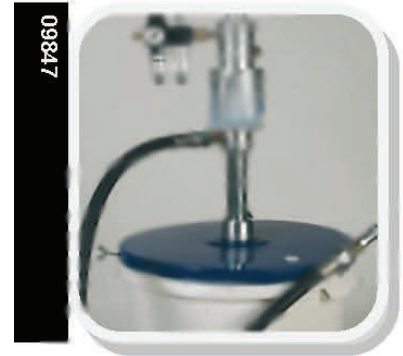
Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Druckluftschmierungen

Auffüllpumpe DPZ-2 für Zentralschmieranlagen

- Inklusive Wartungseinheit – verschleissarmer Betrieb, für lange Lebensdauer
- Geeignet für Fette der Konsistenzklassen 0 bis 3
- Für alle handelsüblichen Fetteimer
- Fettfolgedeckel, Staubschutzdeckel,
- 2 m Fettschlauch NW 16, G 3/4"
- Kugelhahn und selbstschliessende Schnellkupplung
- Förderleistung 700 ccm/min bei 6 bar
- Druckübersetzung 1:10
- Luftdruck min. 2 bar, max. 7 bar

09847
DPZ—2/25
09848
DPZ—2/50
09848



09844
DPZ—2/25 mit Fahrwagen
09843
DPZ—2/50 mit Fahrwagen
09850
DPZ—2/200 mit Fahrwagen

Pneumatische Schmierpumpen „Serie G“

Behälter-Inhalt	16-30 kg	50-60 kg
Deckel Durchmesser	320 mm	420 mm
Platte Durchmesser	310	400
Luft Einlass	1/4 G	1/4 G
Schlauchlänge	5 Meter	5 Meter
Schaft	30 mm, L=480mm	30 mm, L=750mm

130 000 000



130 001 000



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Fett

Universalfett

- Fettkartusche für Fettpressen 500 ccm / 400g

737

Universalfett Kartusche

Top 2000 Super-Longtime-Fett

- Für den universellen Einsatz in Industrie-, Land-, Forst- und Bauwirtschaft. Speziell an Lagerstellen, die Witterungseinflüssen oder Stossbelastungen ausgesetzt sind. Extrem gutes Haft- und Druckaufnahmevermögen, äusserst walkstabil, wasserabweisend und vollkommen salzwasserfest, wirkungsvoller Korrosionsschutz und verlängerte Abschmierintervalle
- Gebrauchstemperatur -30°C bis + 110 °C

741032

Fettspray 500 ml

740

500 ccm / 400 g Fettkartusche

740/15

15 kg Eimer

740/055

25 kg Eimer

Fliessfett für Zentralschmieranlagen NLGI 000

- Grün eingefärbtes Fliessfett für den Einsatz in Zentralschmieranlagen, auch für vollautomatische Anlagen gemäss DIN 75 203. Es zeichnet sich durch eine gute Haftfähigkeit, gute Wasserbeständigkeit, eine relativ hohe Temperaturbelastbarkeit und durch einen besonders druckaufnahmefähigen Schmierfilm aus
- Gebrauchstemperaturbereich -50°C bis +120°C

FL 1

1 kg Kanister

FL 5

5 kg Kanister

FL 10

10 kg Eimer

FL15

15 kg Eimer

FL25

25 kg Eimer

740



741032



Longtime Fett



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Schmiernippel

- Zuverlässigkeit und Präzision für die Erstausrüstung und den Ersatzbedarf
- aus Präzisionsstahl (DIN 71412), gehärtet, glanzverzinkt und passiviert

Zum Einschlagen

180° Form A

12106

H1 a Ø 6 mm

12108

H1 a Ø 8 mm

12110

H1 a Ø 10 mm

45° Form B

12206

H2 a Ø 6 mm

12208

H2 a Ø 8 mm

90° Form C

12306

H3 a Ø 6 mm

12308

H3 a Ø 8 mm

12106



Mit metrischem Gewinde

180° Form A

12119

H 1 M 5 x 0,8

12112

H 1 M 6 x 1

12115

H 1 M 6 x 1 GL 8 zyl.

12114

H 1 M 6 x 1 L 23

81008

H 1 M 6 x 1 L 28

81015

H 1 M 7 x 1

12131

H 1 M 8 x 1

12133

H 1 M 8 x 1,25

12151

H 1 M 10 x 1

81197

H 1 M 10 x 1,25

12152

H 1 M 10 x 1,5

45° Form B

12212

H 2 M 6 x 1

12231

H 2 M 8 x 1

12233

H 2 M 8 x 1,25

12251

H 2 M 10 x 1

12252

H 2 M 10 x 1,5

90° Form C

12312

H 3 M 6 x 1

12331

H 3 M 8 x 1

12333

H 3 M 8 x 1,25

12351

H 3 M 10 x 1

123352

H 3 M 10 x 1,5

12308



12181



12151



Mit zölligem Gewinde

180° Form A

12153

H1 R 1/8

12171

H1 R 1/4

12181

H1 R 3/8

45° Form B

12253

H2 R 1/8

81864

H2 R 1/4

90° Form C

12353

H3 R 1/8

12371

H3 R 1/4

Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Schmiernippel

- Zuverlässigkeit und Präzision für die Erstausrüstung und den Ersatzbedarf
- aus Präzisionsstahl (DIN 71412), gehärtet, glanzverzinkt und passiviert

Mit SAE Gewinde

180° Form A

12117

H1 1/4*SAE

12155

H1 5/16*SAE

12156

H1 3/8 SAE

45° Form B

12117

H2 1/4*SAE

12255

H2 5/16*SAE

12256

H2 3/8 SAE

90° Form C

12317

H3 1/4*SAE

12355

H3 5/16*SAE

12356

H3 3/8 SAE

12253



12255



12353



12534



Mit NPT Gewinde

180° Form A

12154

H 1 1/8 * NPT

45° Form B

12254

H 2 1/8 * NPT

90° Form C

12354

H 3 1/8 * NPT

Zum Einschrauben mit

Selbstformgewinde, gelb chromatiert

180° Form A

12511

H 1 SFG 6 x 1

12512

H 1 SFG 8 x 1

12513

H 1 SFG 8 x 1 Gewindelänge
3,5 mm

12514

H 1 SFG 10 x 1

45° Form B

12521

H 2 SFG 6 x 1

12522

H 2 SFG 8 x 1

12524

H 2 SFG 10 x 1

90° Form C

12531

H 2 SFG 6 x 1

12532

H 2 SFG 8 x 1

12534

H 2 SFG 10 x 1

Zubehör für Schmiernippel

80857

Rot, ohne Lasche

80858

Rot, mit Lasche, für Schmiernippel mit Gewinde M 6x1

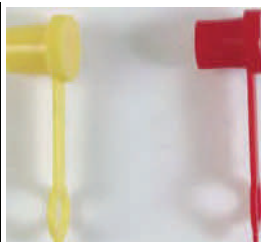
80859

Gelb, ohne Lasche

80860

Gelb, mit Lasche, für Schmiernippel mit Gewinde M 6x1

80 860 / 80858



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Schmierstoffgeber

Serie 125

- Batteriebetriebener Steuerkopf
- Antrieb über H₂-Gasentwicklungszelle
- Laufzeit 1-12 Monate, stufenlos einstellbar
- Optische Funktionskontrolle
- TÜV/GS-geprüft
- Temperaturbereich -20°C bis +55°C
- Einbau unter Wasser möglich
- Gefüllt mit lithiumverseiftem Mehrzweckfett (Konsistenz 2).
- Auf Anfrage auch mit Hochtemperaturfett, Fließfett, Biofett oder Lebensmittelfett.
- Nachfüllbar
- Inhalt 125 ccm

81620

Serie 125

81621

Serie 125 ungefüllt
H1 3/8 SAE

Reduzierstücke

16352

G 1/4 auf G 1/8

16312

G 1/4 auf M 6x1

16331

G 1/4 auf M 8x1

16351

G 1/4 auf M 10x1

81622

Verlängerung 35mm

81623

Verlängerung 50mm

81624

Halteschelle aus Plastik Ø 50mm

81625

Pinsel Ø 25 x 45 mm

81626

Bürste 40 mm

81627

Bürste, 70 mm zur Schmierung von Ketten- und Flachführungen

81628

Bürste 100 mm

81629

Aufzugsbürste

81630

Nachfüllnippel G 1/4 zur Wiederbefüllung

81631

Antriebskopf zur Wiederbefüllung

81620



81625



81627



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Frischölpumpen

Multi-Pumpe MP-04

- Extrem einsatzfähig, extrem leistungsfähig
- Für Diesel, Heizöl, Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl
- gebogener Auslauf, G 2"-Fassadapter
- Saugrohrlänge 470 mm (MP-04/50) oder 950 mm (MP-04/200)
- Förderleistung 0,25 l/Hub

09604

Für 50l Fässer

09614

Für 200l Fässer

09605

Hochwertige Pumpe für besondere Anforderungen für 50l Fässer

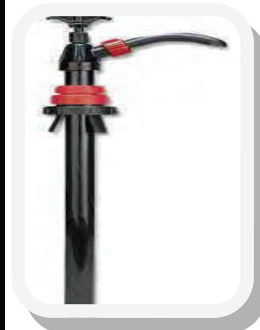
09615

Super, hochwertige Pumpe für besondere Anforderungen für 50l Fässer

40082

2m Gummischlauch für MP-04 und MP-04 super

09604



80418



09521



09831



Mehrzweck Pumpe MZE-02 und MZE-04

- Handliche Pumpen für Diesel, Heizöl, Hydraulik- und Motorenöl
- Für 200 l-Fässer
- 1 m Plastikschlauch mit Auslauftülle, Saugrohr
- Förderleistung 0,2 l/Hub (MZE-02) bzw. 0,4 l/Hub (MZE-04)

Mehrzweck Pumpe MZ-02

- Sauberes und einfaches Pumpen
- Für Diesel, Heizöl, Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl
- PVC-Saugrohr
- Förderleistung 0,2 l/Hub

09500

MZE-02

80418

MZE-04

80418

MZA-02/20 mit gebogenem Auslaufrohr mit Tropfstopp und Pumpenhalter für Blechkanister

80418

MZA-02/20 mit gebogenem Auslaufrohr mit Tropfstopp und Pumpenhalter für Kunststoffkanister

80418

MZG-02/20 mit 2 m Gummischlauch, Kugelhahn mit Auslaufrohr und Pumpenhalter für Blechkanister

80418

MZG-02/20 mit 2 m Gummischlauch, Kugelhahn mit Auslaufrohr und Pumpenhalter für Kunststoffkanister

Oilmatic DPS 1:1 und 3:1 stationär (& mobil)

- DP 1:1 Druckluftpumpen sind besonders für die Umfüllung von grossen Volumen durch kurze Druckleitungen mit geringem Widerstand und für geringe Förderhöhe geeignet. Die Fördermenge wird vermindert, wenn Viskosität und Widerstände steigen.

09831

Oilmatic 1:1 für 200 L Gebinde

09832

Oilmatic 3:1 für 200 L Gebinde

Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch

Rotech AG

Frischölpumpen

09500

MZA-02/50 mit gebogenem Auslaufrohr mit Tropfstopp

09500

MZG-02/50 mit 2 m Gummischlauch und Kugelhahn mit Auslaufrohr

09500

MZA-02/50 mobil, mit gebogenem Auslaufrohr mit Tropfstopp und Fahrwagen

09500

MZG-02/50 mobil, mit 2 m Gummischlauch und Kugelhahn mit Auslaufrohr und Fahrwagen

09501

MZA-02/200 mit gebogenem Auslaufrohr mit Tropfstopp

09502

MZP-02/200 mit 2 m Plastikschauch und Auslauffülle

09503

MZG-02/200 mit 2 m Gummischlauch und Kugelhahn mit Auslaufrohr

Mehrzweck Pumpe MZ-05

- Problemloses um- und Abfüllen
- Fördert Diesel, Heizöl, Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl
- Für 200 l-Fässer
- Teleskop-Saugrohr
- Förderleistung 0,5 l/Hub
- Für 20 / 25 l-Kanister

09511

MZA-05 mit gebogenem Auslaufrohr

09512

MZP-05 mit 2 m Plastikschauch und Auslauffülle

09503

MZG-05 mit 2m Gummischlauch und Kugelhahn mit Auslaufrohr

PumpMaster DP 1:1 und 3:1 und 5:1

Die „PumpMaster 4“ DP 5:1 ist eine doppelwirkende Druckluftkolbenpumpe zur Förderung von Hydraulik-, Motoren-, Getriebe- und anderen hochviskosen Ölen, Pflanzenöl in stationären bzw. fahrbaren Einheiten sowie in Anlagen mit langem Rohrsystem und mehreren Abgabestellen, die gleichzeitig im Einsatz sind. Inkl. höhenverstellbarer Fassverschraubung mit 2" Gewinde

Technische Daten :

- Übersetzung 1:1 oder 3:1 oder 5:1
- Luftdruck min 3 bar - max 10 bar
- Förderleistung ca. 30 - 45 l/min (7 bar Luftdruck, freier Auslauf, Öl SAE 20 bei 20°C)
- Luftmotor Ø 50 - 90 mm, Kolbenhub Ø 100 mm
- Luftanschluss G 3/8" Innengewinde
- Druckseite G 3/4" Innengewinde, Saugseite G 1" Innengewinde

80633

Druckluftpumpe DP 1:1

81395

Druckluftpumpe DP 3:1

08821

Druckluftpumpe DP 5:1

09522



40025



09511



Ebriststrasse 4
8102 Oberengstringen

Telefon: 0041 44 775 26 26
Fax: 0041 44 750 02 64
E-Mail: info@rotech-ag.ch
www.rotech-ag.ch