

FETTPRESSEN



FETTSPRAY 1527174

Fettsprühpistole F/160 SP HPS 2,2

Diese Spritzpistole wurde speziell für Sprühfett mit einer Viskosität bis zu NLGI 2 entwickelt. Die Luft- und Fettmengen können individuell eingestellt werden. Der maximale Luftdruck beträgt 4 bar. Der maximale Schmierfettdruck beträgt 250 bar.

DÜSEN 1527175

Düsensatz für Fettsprühpistole HPS 1,9

DÜSEN 1527091

Düsensatz für Fettsprühpistole HPS 2,2

DÜSEN 1527092

Düsensatz für Fettsprühpistole HPS 2,5

GUMMI 1527189

Satz Gummischläuche 2SC 1/4" - R6 5/16" | 5,0 m

GUMMI 1527093

Satz Gummischläuche 2SC 1/4" - R6 5/16" | 10,0 m
Besteht aus 1 Hochdruck-Fettschlauch und 1 Luftschlauch R6, beide Schläuche sind durch die gleiche verstärkte Ummantelung geschützt.

DRUCKREGLER 1527176

Druckregler mit Anschlüssen für MEC SPRAY Maximaler Druck: 4 bar



FETTPRESSEN 1527078

FETTPRESSE OHNE ROHR F1/4"

**FETTPRESSEN 1527080**

FETTPRESSE ROHR F1/4" 400 MM

**FETTPRESSEN 1527171**

FETTPRESSE ROHR F1/4" 400 MM

SCHWENKBAR

**FETTPRESSEN 1527083**

FETTPRESSE ROHR F1/4" 400 MM

3SCHWENKBAR

**FETTPRESSEN 1527084**

FETTPRESSE STARRES ROHR F1/4" 200 MM

SCHWENKBAR

**FETTPRESSEN 1527086**

FETTPRESSE STARRES ROHR F1/4" 200 MM

SCHWENKBAR

**FETTPRESSEN 1527088**

FETTPRESSE STARRES ROHR F1/4" 200 MM

3SCHWENKBAR



FETTPRESSEN 1527079

FETTPRESSE OHNE ROHR F3/8"

FETTPRESSEN 1527081

FETTPRESSE ROHR F3/8" 400 MM

FETTPRESSEN 1527082FETTPRESSE ROHR F3/8" 400 MM
SCHWENKBAR**FETTPRESSEN 1527172**FETTPRESSE ROHR F3/8" 400 MM
3SCHWENKBAR**FETTPRESSEN 1527085**FETTPRESSE STARRES ROHR F3/8" 200 MM
SCHWENKBAR**FETTPRESSEN 1527087**FETTPRESSE STARRES ROHR F3/8" 200 MM
SCHWENKBAR**FETTPRESSEN 1527089**FETTPRESSE STARRES ROHR F3/8"
3SCHWENKBAR

DIGITALES FETT 1527090

Digitale Fettpresse F1/4" G

Bestehend aus:

Digitales Messgerät 4-stellig Dreifach-Drehgelenk

Starres Ende + 4-Backen-Kupplung

Nicht für den öffentlichen Gebrauch zugelassen

Artikelnummer		1527090
Durchflussrate	gpm	0,003-0,66
Anschluss am Einlass	BSP	F 1/4" G
Anschluss am Auslass	BSP	F 10X1
Maximaler Arbeitsdruck	bar	500
Berstdruck	bar	1000
Mengenzähler	Ziffer	4
Summierzähler in kg	Ziffer	4
Betriebstemperatur	max C°	60°
Lebensdauer der Batterie	Monate	24

DIGITALES FETT 1527077

Pneumatische Düse für Fett R = 50:1

500 cc mit starrem Rohr und Backenkupplung

Geeignet für Ø 52 mm 400 g Kartusche

Geeignet für die Verteilung aller Arten von Fetten unter hohem Druck

Der Betriebsdruck der Fettpumpen kann zwischen einem Minimum von 3,5 bar und einem Maximum von 8,5 bar variieren.

Artikelnummer		1527077
Durchflussrate	g/Zyklus	0,68
Verdichtungsverhältnis	bar	50:1
Luftverbrauch	l/min	130
Anschluss für Lufteinlass	BSP	F 1/4" G
Anschluss Fettauslass	M	F 10X1
Fettlieferung @6 bar	g/min	1500
Geräuschpegel	dB	80
Tankkapazität	g	500
Innendurchmesser der Kammer	mm	54
Für Kartusche ø 52mm	g	400



C2324PG WK 30/23

Produkte DropsA können in den Filialen von DropsA und bei den autorisierten Händlern gekauft werden. Gehen Sie auf www.dropsa.com/contact oder schreiben Sie an sales@dropsa.com

Händlerinformationen: