

3 M - E 0,5 bzw. 3 M - E 1,0

Ventilgesteuerte Handpumpe für manuelle Betätigung mittels Handpumpenhebel für kleine Fördermengen bis 3 cm³.

Die Pumpe hat ein internes Druckbegrenzungsventil sowie ein Entlastungsventil.

Ausführungen:

- komplett in Edelstahl
(z.B. für die Lebensmittel- oder chemische Industrie geeignet)
- Aluminiumausführung mit transparentem Behälter aus Polycarbonat

Technische Daten:

Max. Fördervolumen:	3 cm ³
Arbeitsdruck voreingestellt:	50 bar
Max. Arbeitsdruck	80 bar
Konsistenzbereich Fett:	NLGI 000 ... 0
Konsistenzbereich Öl:	10...5000mm ² /s
Temperaturbereich:	0°C bis +80°C
Lieferbarer Behälterinhalt:	0,5 l und 1,0 l
Gesamt-Abmaße (H/B/T) ca.:	0,5 l: 273/130/172 mm 1,0 l: 360/130/172 mm
Schwenkwinkel des Handhebels:	ca. 47°



- Pos. 1: Schmiermedium-Auslass
wahlweise rechts oder links
Pos. 2: Einfüllstutzen
Pos. 3: Befestigungsbohrungen

NEUHEIT

41-1525-1

Beschreibung	Werkstoff	Behältergröße	Werkstoff Behälter	Artikel-Nr.
LUBA-Plus Standardausführung 3 M - E 0,5 Alu	Alu	0,5 l	Polycarbonat	1.40 14 01.1
LUBA-Plus Ausführung als Sperrpumpe *) 3 M - E 0,5 Alu				auf Anfrage
LUBA-Plus Standardausführung 3 M - E 0,5 Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	1.40 14 02.1
LUBA-Plus Ausführung als Sperrpumpe *) 3 M - E 0,5 Edelstahl			auf Anfrage	
LUBA-Plus Standardausführung 3 M - E 1,0 Alu	Alu	1,0 l	Polycarbonat	1.40 14 03.1
LUBA-Plus Standardausführung 3M - E 1,0 Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	1.40 14 04.1

*) Die Ausführung als Sperrpumpe enthält zusätzlich noch ein Rückschlagventil.
Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Ausgabedatum: 09.03.11