

HANDHEBEL-FETTPRESSE PNEUMAXX



- Fördert alle Hochleistungsschmiermittel für den Industriebereich und zähste BIO-Fette bis NLGI3, Fetttemperatur bis -10°C
- Pneumatische Fettförderung in den Fettpressenkopf mittels 4 bar Luftdruck
- Präzise Passgenauigkeit von Pumpkolben und Zylinder (keine Scheinschmierung)
- Herkömmliche Förderung mittels Kompressionsfeder wird durch pneumatische Förderung ersetzt, Störanfälligkeit wird auf ein Minimum reduziert, es gelangt kein Fett hinter die Manschette

Technische Daten:

- Anschlussgewinde: M 10 x 1
- Füllvolumen: 500 cm³
- Füllmöglichkeit: 400-g-Fettkartusche DIN 1284, Fettfüllgerät oder 400-g-Einschraubkartusche (Länge inkl. Gewinde 250 mm - Ø 53 mm)
- Fördervolumen/Hub: 1,2 cm³
- Förderdruck: bis 400 bar

Lieferumfang:

- Mit 1 Panzerschlauch, M 10 x 1, 11 x 300 mm
- Mit 1 Düsenrohr, gebogen, M 10 x 1, 150 mm
- Mit 2 Präzisionsmundstücken, 4 BA, M 10 x 1



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	Herst.-Nr.
775 0009	Handhebel-Fettpresse	PNEUMAXX	12826