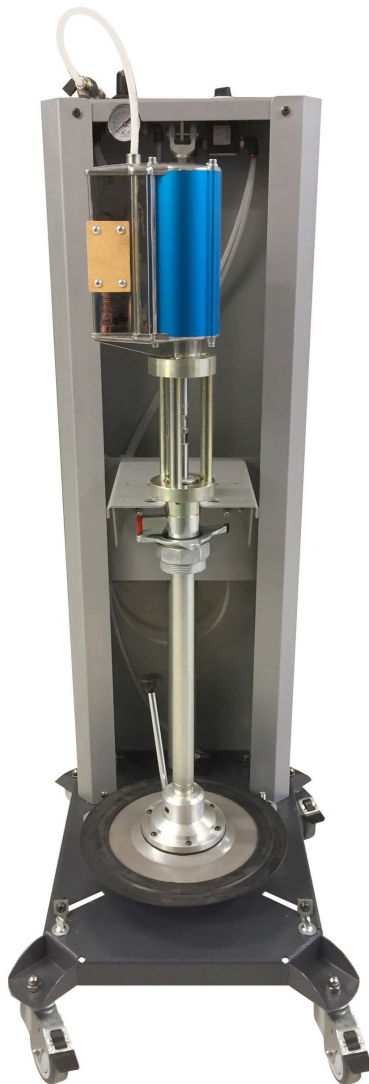


PUMPEN-RAHMEN FÜR KLEBRIGES FETT 12-20 KG



Part No
18200

TECHNISCHE DATEN

PUMPEN-RAHMEN FÜR KLEBRIGES FETT 12-20 KG

Mobile Einheit für den Einsatz mit schwer pumpbaren, klebrigen und hochviskosen Fetten bis NLGI3. Ein pneumatischer Kolben hebt die Pumpe an, um einen leeren Eimer auszutauschen. Der pneumatische Kolben drückt auch nach unten, wenn die Pumpe in Betrieb ist.

Ideal für Situationen, in denen es wichtig ist, das gesamte Fett aus dem Eimer zu bekommen. Zu den Anwendungen gehören teures Fett, bei dem eine vollständige Entleerung unerlässlich ist, verbeulte Eimer/Fässer, bei denen der Stößeldeckel festklebt, und einfache Handhabung des Fetts, um Schmutz zu vermeiden, der die Pumpe oder Maschine beschädigen kann.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnr.	18200
Kapazität	1000 Gr/min
Luftanschluss	1/2" IG BSP
Max Luftdruck	1,0 (10) MPa (bar)
Auslass	3/8" IG BSP
Länge	613 mm
Breite	448 mm
Höhe	1202 mm
H.S. Code	84135069

RELATED PRODUCTS

PART NO	BESCHREIBUNG	
14612	Fettventil mit Auslassrohr	
14740	Fettzähler digitaler 1/8" IG BSP 2500 Gr/min 70 (700) MPa (bar)	
SPEC1201	Befüllsatz für Patronen und Handhebelfettpressen	
18565	Folgeplatteadapter Ø30 mm 127-ser	
SPEC1290	Messersatz für Fett.	
23457	Dosierungseinheit voreinstellbar. Standard.	
14527	Fettfilter	
SPEC8110	Pumpentrockenschutz für Fett- und Ölpumpen.	
15212	Schlauchaufroller ORS Fett 6,35 (1/4") mm (inch) 10 m	
18570	Folgeplatte 18-20 kg 265-290 mm	
18125	Hochdruckschlauch 1/4", 5 M.	