



Abschmiersystem-handbetrieben

18-kg-BE-Ø 240-290 mm-SRL 510

Artikel-Nr.: 17 618
EAN: 4103810176180
Rabattgruppe: A

Technische Daten

Fördermedien:	Schmierfette bis NLGI 2
Fördervolumen zum Befüllen der Fettpresse / Hub (cm ³):	30
Förderschlauchlänge (mm):	1500
Fettförderung in die Einhandfettpresse:	mittels Handhebel
Fettfolgekolben:	für 18 kg Gebinde
Ø Fettfolgekolben (mm):	240 – 290
Länge Saugrohr (mm):	510
Verbindung Schlauch / Einhandfettpresse:	Schnellkupplung Rectus, Typ 26 (17 601), mit Rückschlagventil
Fördervolumen EHFP / Hub (cm ³):	0,4
Förderdruck bis (bar):	550
Berstdruck EHFP (bar):	850
Berstdruck Fettpressenkopf (bar):	1200
Füllvolumen EHFP (cm ³):	125
Fettpressenanschluss druckseitig:	M 10 x 1
Betätigung Fettpumpkolben:	manuell mittels Druckgriff
Werkstoff Pumpenkörper:	Stahl
Werkstoff Pumpenkopf:	schlagfester Zinkdruckguss
Oberflächenbehandlung:	alle Teile aus Stahl sind verzinkt
Lackierung Staubdeckel:	blau, Pantone 294 C

Spezifikation

- Handpumpe zum Befüllen der Einhandfettpresse
- Pumpwerk
- Saugrohr
- Staubdeckel (17 176), Behälterbefestigung (17 197) und Fettfolgekolben (17 275)
- Einhandfettpresse (EHFP), Anschluss M 10 x 1 (17 600)
- Düsenrohr, gerade, M 10 x 1, 150 mm (12 435)
- Mundstück, 4 BA, M 10 x 1 (12 631)
- Förderschlauch (17 003)
- Im Einzelkarton verpackt

Verpackung

Abmessungen Verpackung LxBxH (mm): 670 x 420 x 100

Gewicht einschließlich Verpackung (kg): 5,5

Verpackungseinheit: 1,0