

PRESSOL INDUSTR. HEFBOOMVETSPUIT 750 CC - M10X1+G1/8 HHFP

Model: 12 685 780



Description

Specificatie

- Vulnippel (FN), M 10 x 1 bu, (12 670)

Bijzondere kenmerken

- Het apparaat verwerkt vetten tot NLGI 2 bij 20 °C
- Ontworpen voor ruwe gebruiksomstandigheden
- Vormmanchet met nauwe aansluiting bij los vet of cartouches
- Volgens DIN 1283
- TÜV-gecertificeerd
- Pompzuiger met een hoge pasprecisie t.o.v. de cilinder
- Geen schijnsmering, afdichtingssysteem O-ring en ventielkogel voorkomen dat het in de vetspuitkop geprimeerde vet zich terugtrekt
- Prestatie na 40.000 gebruikscycli onveranderd
- Vul- en ontluchtingsysteem in de vetspuitkop
- Vetspuitkop van zinkspuitgietwerk Z 410
- Door de sterke karteling een veilige greep
- Ergonomische handgreep aan de schuifstang maakt het gemakkelijker om de veerkracht te overwinnen
- Antislip handgreep aan de vetspuit-hendel
- Maakt ook bij een sterke tegendruk een variabele smeerdruk bij een gelijkmatige

Smeertechniek Rotterdam

Cairostraat 74
3047 BC Rotterdam

T 010 - 466 62 55

F 010 - 466 66 55

E info@smeertechniek.nl

W www.smeertechniek.nl

Scan de QR code om
dit product te bestellen



krachtinwerking mogelijk

- Moeilijk toegankelijke plaatsen kunnen bereikt worden, omdat het vet bij de kleinste hefboomopening betrouwbaar aangezogen wordt en naar het smeerpunt getransporteerd kan worden
- Vast deksel met klemstuk
- Snelle ontluchting door de vetspuitbuis een halve slag te draaien

Technische gegevens

Vetspuitaansluiting aan drukzijde m.b.v. metalen adapter	M 10 x 1
Vulnippel	M 10 x 1
Vulvolume (cm ³)	750
Vulmogelijkheden	400-g-vetcartouche, DIN 1284, vetvulapparaat of los vet
Diameter vetpompzuiger (mm)	9
Bediening vetpompzuiger	m.b.v. handhefboom
Transportvolume/slag (cm ³)	proportioneel t.o.v. de handhefboomafstand, max. 1,6
Doorvoerdruk tot (bar)	400
Barstdruk systeem (bar)	850
Barstdruk vetspuitkop (bar)	1200
Schuifstangbediening	m.b.v. T-greep
Afsluitdeksel	vast
Wanddikte vetspuitbuis (mm)	1
Afmeting verpakking lxbxh (mm)	510 x 125 x 70
Gewicht inclusief verpakking (kg)	1,84
Laklaag	grafietgrijs

Technische gegevens

Aansluiting	M10x1
Barstdruk (bar)	850
Druk bar	400
Transportvolume/slag (cm³)	proportioneel t.o.v. de handhefboomafstand, max. 1,6
Vulmogelijkheden	400-g-vetcartouche, DIN 1284, vetvulapparaat of los vet
Vulvolume (cm³)	750

Smeertechniek Rotterdam

Cairostraat 74
3047 BC Rotterdam

T 010 - 466 62 55

F 010 - 466 66 55

E info@smeertechniek.nl

W www.smeertechniek.nl

Scan de QR code om
dit product te bestellen

