



PRESSOL OLIEPOMP 230V, 10L/MIN, 8 BAR, COMPLEET

Model: 23 337 390

Description

Specificatie

- Oliesysteem, stationair
- Voor 200-/220-l-containers en tankmontage
- Elektrische oliepomp (23 337)
- Zuigbuis met bochtstuk en voetventiel, G 3/4 bi, G2 bu (19 523 001)
- Terugslagventiel (84 546)
- Zuigslang, 2 m, G 3/4 bi/bu (19 512)
- Afgifteslang, 2 m, G 1/2 bi/bu (19 562)
- Vulklep met draaigewricht en anti-drup mondstuk (19 718)
- Inclusief draagbeugel
- Gewicht (kg): 18,700

Lengte zuigbuis (mm)	860/1600
Aansluitschroefdraad	G 2 bu, vatschroefverbinding
Olietransport	Elektrische oliepomp
Doorvoercapaciteit bij vrije uitloop (l/min)	10
Doorvoerdruk max. (bar)	10
Spanning (V)	230
Aansluitvermogen (kW)	0,5
Stroomaansluiting	Eurostekker, 1,8-m-kabel

Algemene gegevens

Gewicht (kg) 18,7

Toepassing Elektrische oliepomp

Technische gegevens

Aansluiting G 2 bu, vatschroefverbinding

Afmeting LxBxH (mm) 510 x 410 x 330



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





Druk bar 10

Electrische gegevens

Spanning 230 V

Specificaties

Lengte zuigbuis 860/1600 mm

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

