



# 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](mailto:info@smeertechniek.nl)

W [www.smeertechniek.nl](http://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](mailto:info@smeertechniek.nl)

W [www.smeertechniek.nl](http://www.smeertechniek.nl)

Scan de QR code om  
dit product te bestellen

