



# PRESSOL OLIEPOMP 230 V, 10 L/MIN, 8 BAR, 1,8M KABEL

Model: 23 337

## Omschrijving

### Specificatie



- In- en uitschakelaar
- Instelbare bypass (vooringesteld op 7 bar)
- Met ontluchtingsventiel
- Volgens TRBF

### Bijzondere kenmerken

- Binnentandwielpom met sikkelvormig vulstuk, deze constructie heeft als gevolg:
- Heel geringe ongelijkvormigheidsgraad van de volumestroom
- Gering geluidsniveau
- Compacte constructie
- Doordat de tanden langer in elkaar grijpen is de afdichtende werking beter en de zuig- en drukhoek groter
- Heel goed aanzuiggedrag
- Pomp voor tank- en wandmontage
- Pomp kan in buisleidingsystemen tot een lengte van 70 m ingezet worden, afhankelijk van de leidingdiameter
- Noodzakelijke toebehoren voor de wandmontage:
- (19 512) en (19 522), (19 523), (19 523 001)



### Technische gegevens:

Aansluitkabel, lengte (m)	1,8
Aansluiting zuigzijde	G 3/4 buitenschroefdraad (tweezijdig)
Aansluiting drukzijde	G 1/2 bu
<b>Hydraulische gegevens</b>	
Type pomp	Tandwielpom, zelfaanzuigend
Doorvoercapaciteit bij vrije uitloop (l/min)	10
Zuighoogte (m)	3,5
Doorvoerdruk tot (bar)	10
Doorvoermedium	Oliën, tot SAE 90
<b>Motorgegevens</b>	
Spanning (V)	230
Frequentie (Hz)	50
Stroomopname (A)	5,5
Vermogen (kW)	0,5
Thermische beveiliging	zelfherstellend
Inschakelduur (min)	Continu werkend - een echte duurloper
Draaimoment (Nm)	2

### 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





Toerental (omw/min)  
Bouwvorm  
Beschermingsgraad  
Afmetingen lxbxh (mm)  
Gewicht (kg)

1450  
IMB 3  
IP54  
290 x 200 x 210  
12,6

## Algemene gegevens

<b>Gewicht (kg)</b>	12,6
<b>Toepassing</b>	Tandwielpomp, zelfaanzuigend / Olie tot SAE 90

## Technische gegevens

<b>Aansluiting</b>	Drukzijde = G 1/2" bu
<b>Afmeting LxBxH (mm)</b>	290 x 200 x 210
<b>Druk bar</b>	10 l/min
<b>Lengte</b>	Aansluitkabel = 1,8 Meter

## Electrische gegevens

<b>Spanning</b>	230V
-----------------	------

### 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

