



# PRESSOL INDUSTRIËLE SPROEIFLES INH. 500 ML ROOD

Model: 06 242



## Omschrijving

- Verstuurkop met dubbele slag en vrij positioneerbaar
- Flexibele zuigslang maakt het bijna volledig legen mogelijk bij een hoek van 0° - 180°
- Aanbevolen voor het gebruik met dunvloeiende media, zoals smeermiddelen, remmenreinigers, en reinigers op het gebied van de industrie en voertuigen, voor zover de materialen van de verstuurder bestand zijn tegen deze media
- Ook te gebruiken in horizontale positie container
- Het systeem na gebruik met helder water spoelen
- Stabiel
- Lijst van de geteste media zie de bestendigheidstabel

Inhoud container (ml)	500
Kleur container	rood
Kleur sproeikop	zwart
Sproeivolume per dubbele slag (ml)	1,4
Sproeihoek	50°
Reikwijdte bij 50° ingestelde sproeihoek (mm)	600
Reikwijdte bij volstraal (mm)	4500
Bedrijfstemperatuurbereik (°C)	+5 / +30

### Materialen van delen die in aanraking komen met media

Container	HDPE (polyethyleen van hoge dichtheid)
Pomprijsrichting	Speciale kunststof
Dichting	FKM
Zuigslang	Speciale kunststof
Drukveer en kogel	INOX
Verstelmoer	HDPE
Hoogte (mm)	281
Grondvlak Ø (mm)	90
Gewicht (kg)	0,15

## Algemene gegevens

**Gewicht (kg)** 0,15

## Technische gegevens

### 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



<b>Diameter (mm)</b>	90
<b>Hoogte</b>	281 mm
<b>Inhoud (ml)</b>	500
<b>Kleur</b>	Rood / zwart
<b>Temperatuurbereik (°C)</b>	+5/+30

**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

