



PRESSOL INDUSTRIËLE SPROEIFLES INH. 750 ML ROOD

Model: 06 243



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 verstuiver 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)	750
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)
Pompinrichting	Speciale kunststof
Dichting	FKM
Zuigslang	Speciale kunststof
Drukveer en kogel	INOX
Verstelmoer	HDPE
Hoogte (mm)	313
Grondvlak Ø (mm)	100
Gewicht (kg)	0,17

Algemene gegevens

Gewicht (kg) 0,17

Technische gegevens

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



Diameter (mm)	100
Hoogte	313 mm
Inhoud (ml)	750
Kleur	Rood / zwart
Temperatuurbereik (°C)	+5/+30

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

