



PRESSOL KUNSTSTOF OLIESPUIJT 350 ML, STARRE TUIT 135 MM

Model: 05 118



Description

Specificatie

- Spuitbuis, aluminium, gebogen (01 071)
- Enkelwerkende kunststof pomp (EWKP)
- Pompinrichting maakt een gedoseerde druppelafgifte mogelijk
- Alle ventielsets zijn uitgevoerd als kogelventielen
- Pompinrichting met 2 kogelventielen
- Ergonomische vorm
- Hoge oppervlaktekwaliteit

Inhoud container (ml)	350
Materiaal container	HDPE (polyethyleen van hoge dichtheid)
Kleur container	wit, transparant
Materiaal pompinrichting	Polyethyleen
Slagvolumen pompstation (ml/slag)	1
Lengte spuitbuis (mm)	135
Materiaal spuitbuis	Aluminium
Hoogte (mm)	135
Grondvlak lxb (mm)	130 x 75
Gewicht (kg)	0,15

Algemene gegevens

Gewicht (kg) 0,14

Technische gegevens

Afmeting LxBxH (mm) 130 x 75 x 135

Inhoud (ml) 350

Kleur wit, transparant

Lengte Tuit = 135 mm (aluminium)

Materiaal kunststof (hoge dichtheid)

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



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

