

PULVEDUC

VOEDINGSMIDDELEN
Sproeien



Toepassingen

Vernevelingstoepassingen onder hoge druk in de landbouw (schimmelwerende middelen, onkruidverdelgers, insecticiden, enz.). Ook geschikt voor het spuiten van verf en het desinfecteren van gebouwen of de doorvoer van water onder hoge druk.

Voordelen

- n Slang met hoge prestaties en geschikt voor intensief gebruik.
- n Koppelingen blijven uitzonderlijk goed op hun plaats zitten.
- n Brede keuze aan diameters.
- n Buitenwand zeer goed bestand tegen slijtage, zelfs op stenen ondergrond.
- n Uitstekend bestand tegen hoge buitentemperaturen.
- n Zeer goed bestand tegen weersinvloeden (UV, ozon).

Technische beschrijving

Binnenwand: SBR, zwart, glad.
Versteviging: synthetisch textiel.
Buitenwand: SBR, zwart, glad.
Temperatuurbereik: - 30 °C tot + 70 °C.
Norm/Goedkeuring:
EN ISO 1401, type C voor ID < 16 mm, type B voor ID ≥ 16 mm.

Bijkomende informatie

50% van het volume van elke levering zal bestaan uit variabele lengtes, kortste lengte 10 m.
Ten minste 50 % van de levering zal geleverd worden in vaste lengtes volgens de tabel.

PULVEDUC

17/01/2013

ID mm	BD mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius mm	Gewicht kg/m	Lengte m	Artikel	Voorraad (n) of min. hoeveelheid m
8 ± 0.5	16.0 ± 0.6	60	240	40	0.22	160	5501388	1280
10 ± 0.5	18.5 ± 0.6	60	240	45	0.27	200	5501391	1200
12,5 ± 0.6	21.0 ± 0.7	60	240	50	0.28	160	5501394	1760
16 ± 0.7	26.5 ± 0.8	40	160	80	0.47	40	5501395	560
						120	5501396	480
19 ± 0.7	31.0 ± 0.9	40	160	90	0.59	40	5501397	440
						120	5501398	360
25 ± 0.8	37.0 ± 0.9	40	160	200	0.73	40	5501399	440
						80	5501400	400

Markering

ID < 16 mm

TRELLEBORG PULVEDUC - EN ISO 1401 type C - ND - WP 60 bar - BP 240 bar - Quarter/Year

ID ≥ 16 mm

TRELLEBORG PULVEDUC - EN ISO 1401 type B - ND - WP 40 bar - BP 160 bar - Quarter/Year

