

CEV SESALNO-TLAČNA

30.03.2025

PVC FI 80 MM VACUPRESS FLEX

Št. izdelka	00381945
Naziv proizvajalca	Merlett TecnoPlastic
Količina pakiranja	1
Pakirna enota	m



Tehnične lastnosti

Velikost (cola)	3 1/8 "
Razpočni tlak	30 Bar
Delovni tlak	10 Bar
Polmer upogiba (R)	220 mm
Barva	Črna z rumeno označbo
Teža na meter	3,02 kg
Dolžina (L) največja	30 m
Temperaturno območje	-25 do +60 °C
Največji podtlak	0,9 Bar
Podtlačna obremenitev	9 general.unit.mWS
Debelina stene (S)	8 mm
Notranji premer (d)	80 mm



Dodatne informacije

VACUPRESS FLEX

Verwendung in der Landwirtschaft und bei Entsorgern

Der Schlauch zeichnet sich durch große Flexibilität, auch bei geringen Temperaturen aus. Vacupress Flex ist innen und außen glatt, witterungsbeständig und abriebfest nach ISO 4649. In diesem Schlauch aus weichem, doppelschichtigen PVC ist die Stahldraht-Spirale in die erste Schicht eingebettet, zwischen der ersten und zweiten Schicht befindet sich eine Polyestergerneinlage. Zur Erdung des Schlauches wird einfach die Stahldraht-Spirale des Schlauches verwendet.

Verwendung in der Landwirtschaft zum Ansaugen und Ausbringen von Gülle (z.B. Zubringer für Schleppschlauchverteiler), im kommunalen Bereich für Entsorger zum Absaugen von Schmutzwasser und zur Grundwasserabsenkung.

ACHTUNG: individuell abgelängte Ware wird nicht retournommen!

Na voljo v katalogu na strani

Kmetija in hlev 117

Stran 1/2

