

Tlakovací hadice z PVC

30.03.2025

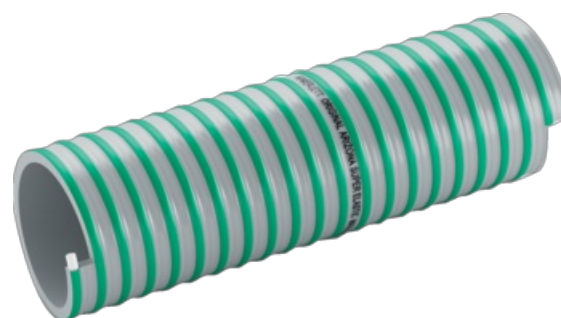
vnitřní ø 204 mm, v metráži, Arizona Superelastic

Objednací č.	00380343
Název výrobce	Merlett TecnoPlastic
Množství v balení	1
Balení	m



Technické vlastnosti

Konstrukční velikost(coul)	8 "
Tlak odtržení	4,5 bar
Provozní tlak	1,5 bar
Poloměr ohybu (R)	800 mm
Barva	šedá se zelenou spirálou
Hmotnost na metr	9,5 kg
Délka (L) max.(m)	20 m
Rozsah teplot	-25 až +55 °C
Maximální podtlak	0,9 bar
Provozní podtlak	9 general.unit.mWS
Síla stěny (S)	13 mm
Vnitřní průměr (d)	204 mm



Doplňující informace

- nejčastěji používaná hadice
- lehká pružná hadice PVC s nárazuvzdornou spirálou z tvrzeného PVC, hladký vnitřní povrch
- všestranné použití pro zemědělství a komunální techniku
- nevhodná pro transport pevných látek!

- teplotní rozsah: -25 °C až +55 °C
- podtlakový výkon: 9 m vodního sloupce

POZOR: individuálně upravené zboží v metráži nelze vrátit!

Naleznete v katalogu na stránce

Chov a ustájení 111