



Flach aufrollbarer PVC-Wasserschlauch

Anwendungen

- Verwendung als Beregnungsschlauch in der Landwirtschaft und im Gartenbau
- geeignet zur Wasseraufbereitung auf Baustellen und in der Industrie

Eigenschaften

- besteht aus einer Lage und ist daher weniger empfindlich gegen mechanische Beschädigungen und Leckagen werden auf ein Minimum reduziert
- gemäß der Norm EN ISO 1307:2008

Temperaturbereich

- -20 °C bis 60 °C

Konstruktion

- Innenseele aus PVC
- Außendecke aus PVC

Liefervarianten

- Innenseele blau, Außendecke blau

Ø- Innen	Ø - Außen	Wand- stärke	Schlauch flach gemessen	Betriebsdruck (20 °C)	Gewicht	Lager- längen	Bestellnummer
(inch/mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(kg/m)	(m)	
1 / 25	29.00	2.00	39,00	7,000	0.18	50	4010-025-000
1,25 / 32	36.00	2.00	50,00	7,000	0.21	100	4010-032-000
1,5 / 38	42.00	2.00	60,00	7,000	0.24	100	4010-038-000
2 / 51	55.00	2.00	82,00	7,000	0.35	100	4010-050-000
2,5 / 63	67.00	2.00	99,00	7,000	0.45	100	4010-063-000
3 / 76	80.00	2.00	118,00	6,000	0.61	100	4010-075-000
4 / 102	106.00	2.00	160,00	6,000	0.92	100	4010-100-000
5 / 127	131.00	2.00	196,00	6,000	1.15	50	4010-125-000
6 / 152	156.00	2.00	239,00	6,000	1.57	50	4010-150-000
8 / 203	207.00	2.00	319,00	4,000	2.15	50	4010-200-000

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik/.