

Özellikler

Kullanım Alanı	Tarımcılık Sanayi ve yapı sektörü
Özel Nitelikler	aşınmaya karşı çok yüksek dayanıklılık esnek yağ ve benzine karşı dayanıklı düz akım kanalı, vakuma karşı dayanıklı
İç Kat	Poliüretan
Takviye Kat	içine yerleştirilmiş çelik tel spirali
Dış Kat	Poliüretan
Renk	şeffaf
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	90 °C
Akışkanlar	Çakıl Tahıl Kum vs.



Açıklama

Spirallerin arasındaki duvar kalınlığı 2,5 mm

Ek bilgiler

- TRBS 2153 / yönetmelik 94/9/EG//Atex95 uyarınca antistatik
- Yüzey direnci < 10 yüksek 9 Ohm
- ahşap endüstrisi için DIN 4102 B1 uyarınca zor tutuşur
- çim biçme makineleri veya yaprak emicileri için mikroplara karşı dayanıklıdır

Ürün

Tanım	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	20°C için BD* (bar)	Vakum (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	m başına ağırlık (kg)	Bobin uzunluğu (m)
POLY 40 XL	1.1/2"	40	50	4,2	0,95	160	0,830	10 / 15
POLY 50 XL	2"	50	61	3,8	0,95	200	1,040	10 / 15
POLY 75 XL	3"	75	87	2,7	0,95	300	1,500	10 / 15
POLY 100 XL	4"	100	115	1,9	0,90	400	2,600	10 / 15
POLY 125 XL	5"	125	140	1,5	0,90	500	3,440	10 / 15
POLY 150 XL	6"	150	167	1,3	0,85	600	4,130	10 / 15

BD = Çalışma basıncı