

### Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Agrarna tehnika Industrija i građevinsko obrtništvo
<b>Posebna obilježja</b>	velika otpornost na habanje savitljivo otporno na ulje i benzin glatki protočni kanal, postojan na vakuum
<b>Unutrašnji sloj</b>	Poliuretan
<b>Umetak</b>	uložena spirala od čelične žice
<b>Vanjski sloj</b>	Poliuretan
<b>Boja</b>	prozirno
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Mediji</b>	šljunak žito pijesak itd.



### Napomena

Debljina stjenki između spirala 2,5 mm

### Dodatne informacije

- antistatički prema TRBS 2153 / direktiva 94/9/EZ//Atex95
- površinski otpor < 10 visoko 9 oma
- teško zapaljiv prema DIN 4102 B1 za drvnu industriju
- otporna na mikrobe za kosilice travnjaka i usisavače lišća

### Artikli

Naziv	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	BD* kod 20°C (bar)	Vakuum (bar)	Radius savijanja min. (mm)	Težina po m (kg)	Duljina valjaka (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 = radni tlak