

### Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	poljedelska tehnika industrija in gradbeništvo
<b>Posebne značilnosti</b>	visoka obrabna odpornost fleksibilno odporno na olje in bencin gladek pretočni kanal, vakuumsko trden
<b>Notranja plast</b>	poliuretan
<b>Vloga</b>	vstavljen spirala iz jeklene žice
<b>Zunanja plast</b>	poliuretan
<b>Barva</b>	prosojno
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Sredstva</b>	gramoz žito pesek itd.



### Navodilo

debelina stene med spiralami 2,5 mm

### Dodatne informacije

- antistatično po TRBS 2153 / Direktiva 94/9/ES//Atex95
- površinska upornost < 10 večja od 9 Ohm
- težko vnetljivo po DIN 4102 B1 za lesno industrijo
- odporno proti mikroorganizmom za kosilnice in sesalnike za listje

### Artikel

Opis	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	BD* pri 20°C (bar)	vakuum (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Teža na m (kg)	Dolžina valjev (m)
<b>POLY 40 XL</b>	1.1/2"	40	50	4,2	0,95	160	0,830	10 / 15
<b>POLY 50 XL</b>	2"	50	61	3,8	0,95	200	1,040	10 / 15
<b>POLY 75 XL</b>	3"	75	87	2,7	0,95	300	1,500	10 / 15
<b>POLY 100 XL</b>	4"	100	115	1,9	0,90	400	2,600	10 / 15
<b>POLY 125 XL</b>	5"	125	140	1,5	0,90	500	3,440	10 / 15
<b>POLY 150 XL</b>	6"	150	167	1,3	0,85	600	4,130	10 / 15

BD = obratovalni tlak