

Lastnosti

Območje uporabe	poljedelska tehnika industrija in gradbeništvo
Posebne značilnosti	visoka obrabna odpornost fleksibilno odporno na olje in bencin gladek pretočni kanal, vakuumsko trden
Notranja plast	poliuretan
Vloga	vstavljen spirala iz jeklene žice
Zunanja plast	poliuretan
Barva	prosojno
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	90 °C
Sredstva	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)
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 = obratovalni tlak