

### Osobine

<b>Oblast primene</b>	Uređaji za transport granulata Industrijski usisivači
<b>Posebne karakteristike</b>	veoma otporno na habanje fleksibilno postojano na ulje i benzin gladak kanal protoka, čvrsto na vakuum
<b>Pogled iznutra</b>	poliuretan
<b>Umetak</b>	umetnuta spirala od čelične žice
<b>spoljni izgled</b>	poliuretan
<b>Boja</b>	transparentno
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Mediji</b>	Granulati Vazduh voda



### Napomena

Debljina zida između spirala 1,45 mm

### Dodatne informacije

- antistatički prema TRBS 2153 / direktiva 94/9/EG//Atex95
- površinski otpor < 10 visoko 9 oma
- teško zapaljivo prema DIN 4102 B1 za drvenu industriju
- otporno na mikrobe za kosilice ili usisivače lišća

### Artikal

Naziv	col	Unutrašnji-Ø (mm)	Spoljni-Ø (mm)	BD* pri 20°C (bar)	Vakuum (bar)	min. radijus savijanja (mm)	Težina po metru (kg)	Dužina rolne (m)
POLY 25 H	1"	25	33	4,1	0,94	37	0,290	10 / 15
POLY 40 H	1.1/2"	40	49	3,0	0,84	60	0,490	10 / 15
POLY 45 H	1.3/4"	45	55	3,0	0,83	80	0,550	10 / 15
POLY 50 H	2"	50	61	2,9	0,80	75	0,710	10 / 15
POLY 60 H	2.1/2"	60	70	2,5	0,75	90	0,840	10 / 15
POLY 100 H	4"	100	112	1,5	0,45	150	1,480	10 / 15
POLY 110 H	4.3/8"	110	121	1,3	0,45	165	1,610	10 / 15
POLY 120 H	5"	120	131	1,3	0,31	180	1,750	10 / 15
POLY 125 H	5"	125	138	1,3	0,31	187	1,910	10 / 15
POLY 150 H	6"	150	163	1,0	0,25	225	2,290	10 / 15
POLY 200 H	8"	200	215	0,7	0,19	300	3,300	10 / 15

BD = radni pritisak