

Savybės

Taikymo sritys	granulių tiekimo įrenginiai pramoniniai dulkių siurbiai
Ypatingi požymiai	labai atspari trinčiai lanksti atspari alyvai ir benzinui lygus srauto kanalas, atsparus vakuumui
Vidinis sluoksnis	poliuretanas
Įdėklas	įmontuota plieninės vielos spiralė
Išorinis sluoksnis	poliuretanas
Spalva	permatomas
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	90 °C
Medžiagos	granulės oras vanduo



Nuoroda

Sienos storis tarp spiralių 1,45 mm

Papildoma informacija

- Antistatiškas pagal TRBS 2153 / Direktyvą 94/9/EB // Atex95
- Paviršinė varža < 10 devintuoju laipsniu Ohm
- Sunkiai degus pagal DIN 4102 B1, skirtas medienos pramonei
- Atsparus mikrobams, skirtas žolės pjovimo prietaisams arba lapų siurbliams

Prekė

Pavadinimas	Colis	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	BD* (bar)	Vakuumas (bar)	Min. lenkimo spindulys (mm)	Svoris kas m (kg)	Ritinio ilgis (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 = darbinis slėgis