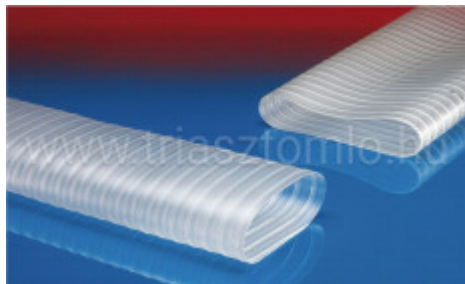


PURFLAT FOOD-AS Poliuretán kompenzátor tömlő Antisztatikus, kopásálló, élelmiszerminőségű



Műszaki leírás:

Spirál NÉLKÜLI, kopásálló, élelmiszeripari, anyagában antisztatikus poliuretán tömlő. Kiválóan alkalmazható por- és granulátum szállító csövek kiporzás elleni, flexibilis összeköttetésére, vibráció felvételére. Hagyományos tömlőbilinccsel szerelhető.

Alkalmazható különféle koptató anyagokra, granulátumokra, ipari és élelmiszeripari alkalmazásra egyaránt. flexibilis, kopás- olaj- és benzinálló, íz és szagmentes, mikroba és hidrolízis-álló.

Élelmiszeriparban: száraz porok és granulátumok szállítására, pl. rizs, gabonák, cukor, tejpor, kávé, liszt, fagyasztott termékek stb.

Ipari alkalmazásra: koptató porok, granulátumok, gázok, folyadékok szállítására.

FDA minőségű alapanyagból készül: FDA 21 CFR 177.2600

Szabványok: EG 1935/2004; EU Élelmiszeripari szabvány 10/2011; 2015/174, FDA 21 CFR 177.2600

Gyártási eljárás GMP EC 2023/2006, megfelel az RoHS irányelveknek

A folyásirányt nyíl jelöli, amit beépítéskor figyelembe kell venni.

Fala antisztatikus: ISO 8031, átmenet és felületi ellenállás < 10 9 Ohm (NFPA 652 10 8 - 10 9 Ohm) ; TRGS 727 és ATEX 2014/34/EU (1999/92/EG) Éghető porok (Zóna 22 beltérben)

Gyártási hossz és minimális mennyiség: 5 m - némelyik méretből rendelhető 2,5 m-es darab, kérje ajánlatunkat.

Falvastagság: átmérőtől függően kb. 1-3 mm

Felirat: PROTAPE® PUR-C 335 FOOD-AS FLAT *gyártási szám*

Hőállóság: -40°C/+90°C (rövid ideig + 125°C)

Falvastagság: Átmérőtől függően 1-3 mm

Állandó raktári tétel, a csomagokat megbontjuk. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső Ø (mm)	Külső átmérő kb. (mm)	Nyomás 20°C-on (bar)	Súly (kg/m)	Norres Cikkszám	Cikkszám
50/51	55	0,58	0,31	335-0050-0000	103257
60	65	0,56	0,37	335-0060-0000	103198
80	85	0,51	0,47	335-0080-0000	103258
85	90	0,48	0,5	335-0085-0000	103259
100/102	105	0,41	0,59	335-0100-0000	103203

Belső Ø (mm)	Külső átmérő kb. (mm)	Nyomás 20°C-on (bar)	Súly (kg/m)	Norres Cikkszám	Cikkszám
110	115	0,37	0,65	335-0110-0000	103260
114/115	120	0,35	0,67	335-0115-0000	103261
120	125	0,34	0,7	335-0120-0000	103262
125/127	130	0,33	0,73	335-0125-0000	103263
150/152	155	0,27	0,88	335-0150-0000	102684
155	160	0,26	0,9	335-0155-0000	102464
160	165	0,25	0,93	335-0160-0000	102221
165	170	0,25	0,96	335-0165-0000	103264
178/180	185	0,23	1,05	335-0180-0000	103265
200/203	205	0,2	1,14	335-0200-0000	103266
205	210	0,2	1,19	335-0205-0000	102521
220	225	0,18	1,28	335-0220-0000	103267
250	255	0,16	1,45	335-0250-0000	103268
275	280	0,15	1,59	335-0275-0000	103269
305	310	0,13	1,77	335-0305-0000	102465
350	355	0,11	2,03	335-0350-0000	103270
405/406	410	0,1	2,34	335-0405-0000	102689