

# **PROTAPE PUR 330 AS 0,6 mm ATEX Vékonyfalú, antisztatikus, kopásálló elszívótömlő**



## **Műszaki leírás:**

Flexibilis poliuretán elszívó tömlő, ipari porelszívókra, elszívóberendezésekre.

Hullámos kívül és belül, a kb. 0,6 mm vastagságú fal behajlik a spirálok közé, hosszában rugalmas, összenyomható, kopás- mikroba- olajálló, lángálló. Megfelel az RoHS és REACH irányelveknek.

Lángállóság: UL94-HB; DIN 4102-B1

Antisztatikus: ISO 8031 elektromos és felületi ellenállás  $<10^9 \Omega$  (NFPA 652  $10^8-10^9 \Omega$ )

ATEX 2014/34/EU (1999/92/EC) és a német TRGS 727: éghető por elszívása (zone 22 beltér), nem gyúlékony anyagok szállítása zone 1 és 2 (gázok)

Megfelel a Német Fa Kereskedelmi Szövetség biztonsági előírásainak

Raktáron nem lévő átmérőknél minimális rendelés hossz 1 tekercs. További átmérők és tekercsméretetek a letölthető gyártói adatlapon találhatóak, egyedi gyártás minimális mennyiséghez kötött, kérje ajánlatunkat.

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

**Falvastagság a spirálok között mérve:** 0,6 mm

**Felépítés:** poliuretán, áttetsző, beágyazott acélspirállal, hosszában rugalmas

**Hajlítási sugár:** kb. 1 x belső ø

**Lángállóság::** UL94-HB; DIN 4102-B1

**Tekercsméret:** 10 és 15 m

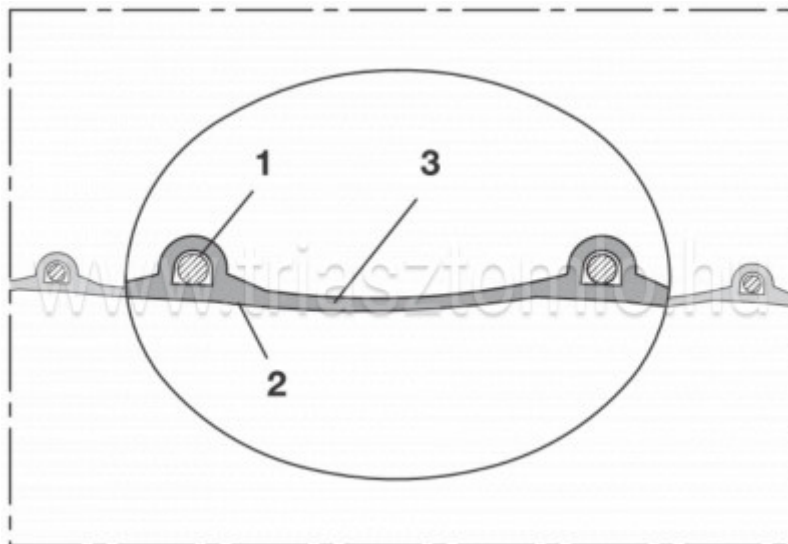
Állandó raktári tétel, a tekercseket megbontjuk. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső Ø (mm)	Üzemi nyomás DIN 26057 50% hossznyúlás	Vákuum DIN 26057 rögzített végek	Súly kg/m	Cikkszám
25	1,6	-0,54	0,15	330-0025-1002
30	1,35	-0,45	0,18	330-0030-1002
32	1,26	-0,42	0,19	330-0032-1002
38	1,07	-0,35	0,22	330-0038-1002
40	1,02	-0,33	0,23	330-0040-1002
50/51	0,82	-0,22	0,37	330-0050-1002
60	0,68	-0,18	0,43	330-0060-1002
63/65	0,63	-0,16	0,46	330-0065-1002

Belső Ø (mm)	Üzemi nyomás DIN 26057 50% hossznyúlás	Vákuum DIN 26057 rögzített végek	Súly kg/m	Cikkszám
70	0,59	-0,15	0,5	330-0070-1002
75/76	0,55	-0,14	0,53	330-0075-1002
80	0,51	-0,13	0,57	330-0080-1002
90	0,46	-0,12	0,63	330-0090-1002
100/102	0,41	-0,08	0,67	330-0100-1002
110	0,37	-0,07	0,73	330-0110-1002
120	0,34	-0,07	0,79	330-0120-1002
125/127	0,33	-0,06	0,83	330-0125-1002
140	0,29	-0,05	0,92	330-0140-1002
150/152	0,27	-0,05	0,99	330-0150-1002
160	0,26	-0,05	1,05	330-0160-1002
180	0,23	-0,04	1,17	330-0180-1002
200/203	0,21	-0,03	1,33	330-0200-1002
225	0,18	-0,02	1,48	330-0225-1002
250	0,16	-0,02	1,64	330-0250-1002
300	0,14	-0,02	2,14	330-0300-1002
400	0,1	-0,01	2,84	330-0400-1002
500	0,08	-0,01	4,39	330-0500-1002



TRIÁSZ-TÖMLŐ KFT.



www.triasztomlo.hu