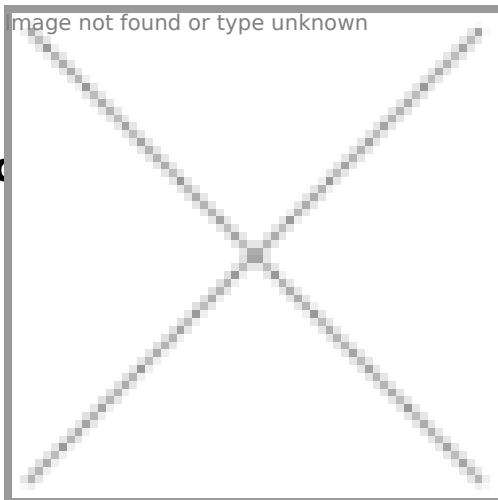
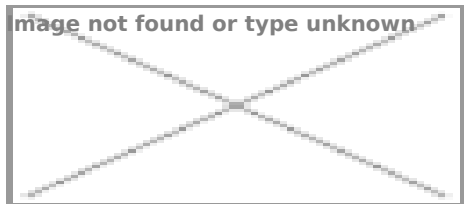


Purflex/L Vékonyfalú polimer falvastagsággal



0,4-0,7 mm

erűbb, magasabb minőségű, lángálló,
TAPÉ tömlőt tartjuk készleten.

ideig, egész tekercsekben rendelésre
(i idővel) - illetve készlet erejéig

kiárusítjuk a meglévő darabokat, készletet.

Ipari porelszívókra, elszívóberendezésekre, rendkívül flexibilis, kopás-, olaj- és benzinálló. Falvastagság a spirálok között 0,4-0,7 mm átmérőtől függően.

Purflex L poliuretán tömlő

A **Purflex L** típusú poliuretán szívó- és szállítótömlő ideális megoldás vákuumtechnikai alkalmazásokhoz, ahol abrazív szilárd anyagok, granulátumok, üvegszálak, papír vagy más hasonló anyagok mozgatása történik. Emellett kiválóan alkalmas olajköd elszívására is.

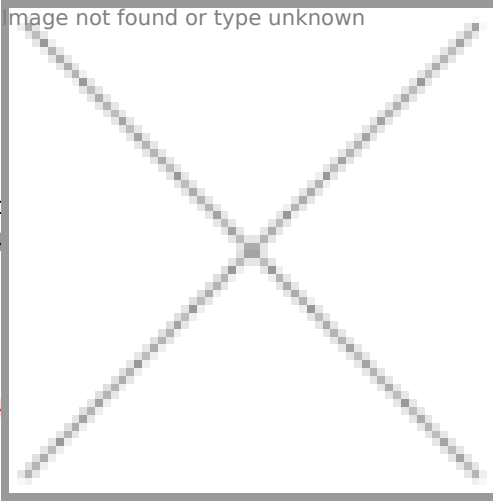
A rendkívül **hajlékony és csavarodásmentes** kialakításának köszönhetően a tömlő könnyen kezelhető szűk helyeken is, miközben hosszú élettartamot biztosít az ipari felhasználás során. A kopásálló poliuretán anyag garantálja a megbízhatóságot még intenzív igénybevétel mellett is.

Főbb jellemzők:

- Kopásálló, flexibilis poliuretán anyag
- Ideális abrazív anyagok, pl. granulátum, por, forgács, üvegszál szállításához
- Kiválóan használható olajköd elszívására
- Nagyon hajlékony, könnyen kezelhető
- Csavarodás- és megtörésálló kialakítás
- Vákuum- és túlnyomásálló kivitel

Alkalmazási területek: műanyagipar, fafeldolgozás, papíripar, újrahasznosító üzemek, valamint minden olyan iparág, ahol por vagy könnyű szemcsés anyag mozgatása szükséges.

Felirat: ® PURFLEX / L - SIZE



Hőállóság: -40°C/+90°C (rövid ideig + 12

Felépítés: poliuretán, átlátszó, beágyazott hullámos, a tömlő vékony fala kissé behajlik

Hajlítási sugár: 1 x belső ø

Több méretben is raktárról szállítható. A raktárunkban tartjuk.

Belső Ø (mm)	Vákuum (bar)	Össztömeg (kg/m)	Maximális hossz (m)	Cikkszám
25	0,2	0,14	20	4610 025000
32	0,2	0,16	20	4610 032000
38	0,2	0,17	20	4610 038000
40	0,2	0,18	20	4610 040000
45	0,2	0,2	20	4610 045000
51	0,2	0,22	20	4610 050000
60	0,17	0,255	20	4610 060000
70	0,17	0,37	20	4610 070000
75	0,17	0,4	20	4610 075000
80	0,16	0,42	20	4610 080000
90	0,16	0,47	20	4610 090000
102	0,13	0,53	15	4610 100000
110	0,1	0,58	15	4610 110000
120	0,12	0,615	15	4610 120000
125	0,1	0,76	15	4610 125000
130	0,09	0,8	15	4610 130000
140	0,09	0,85	15	4610 140000
152	0,08	0,9	15	4610 150000
160	0,07	0,945	15	4610 160000
180	0,05	1,212	15	4610 180000
203	0,04	1,405	15	4610 200000
254	0,04	1,9	10	4610 250000
305	0,03	2,275	10	4610 300000
350	0,03	2,85	10	4610 350000
400	0,02	3,05	10	4610 400000
405	0,02	3,25	10	4610 405000
450	0,01	3,65	10	4610 450000
500	0,01	3,9	10	4610 500000

