

Tartalomjegyzék



POLIUREÁN TÖMLŐK

Poliuretán csigatömlők/ Polyurethane Corrugated Hoses

Poliuretán csigatömlők/ Polyurethane Corrugated Hoses

2 old.

Antisztatikus Poliuretán Csigatömlő/PU Corrugated Hoses Antistatic

3 old.

Poliuretán Erősített Tömlő/PU Reinforced Hoses

4 old.

Élelmiszer Minőségű PU Csigatömlő/ PU Corrugated Hoses for Food

5-6old.

Élelmiszer Minőségű PU Sz-Ny Csigatömlő/ PU Corrugated S&D Hoses for Food

7 old.

Poliuretán Pneumatikus Tömlők/ PU Pneumatic Hoses

Poliuretán Pneumatikus Tömlők/ PU Pneumatic Hoses

8 old.

Poliuretán Préslég Tömlők/ PU Compressed Air Hoses

Poliuretán Préslég Tömlők/ PU Compressed Air Hoses

9 old.

Poliuretán csigatömlők/ Polyurethane Corrugated Hoses



Szín: Átlátszó

Hőmérséklet: -25 °C - +85 °C

Belső: Átlátszó, sima, kopásálló belső felület, flexibilis poliuretán alapanyagú

Erősítés: Beágyazott acélspirál

Külső: Kopásálló poliuretán, átlátszó

Felhasználási Terület: Kis és közepes Szívóigénybevételekre, Koptató hatású anyagok elszívására (Faforgács, műanyag granulátum, por) vegyianyag tartalmú gőzök elszívására. Flexibilis Rugalmas Kopás – Olaj és Oldószerálló.

Megnevezés	Belső átmérő/ Falvastagság	Vákuum
	I.D./ thickness	
	mm / mm	Subpressure
Átlátszó csigatömlő	18/0,50mm	5,0MVO
Átlátszó csigatömlő	20/0,50mm	4,0MVO
Átlátszó csigatömlő	25/0,50mm	4,0MVO
Átlátszó csigatömlő	32/0,50mm	3,5MVO
Átlátszó csigatömlő	35/0,50mm	3,5MVO
Átlátszó csigatömlő	40/0,50mm	2,0MVO
Átlátszó csigatömlő	45/0,50mm	2,0MVO
Átlátszó csigatömlő	50/0,50mm	2,0MVO
Átlátszó csigatömlő	55/0,50mm	3,0MVO
Átlátszó csigatömlő	60/0,50mm	1,7MVO
Átlátszó csigatömlő	65/0,50mm	1,7MVO
Átlátszó csigatömlő	70/0,50mm	1,7MVO
Átlátszó csigatömlő	75/0,50mm	1,7MVO
Átlátszó csigatömlő	80/0,50mm	1,6MVO
Átlátszó csigatömlő	90/0,50mm	1,6MVO
Átlátszó csigatömlő	95/0,50mm	1,3MVO
Átlátszó csigatömlő	100/0,50mm	1,3MVO
Átlátszó csigatömlő	110/0,50mm	1,2MVO

Antisztatikus Poliuretán Csigatömlő/PU Corrugated Hoses Antistatic



Szín: Átlátszó

Hőmérséklet: -25 °C - +85 °C

Belső: Átlátszó, sima, kopásálló belső felület, flexibilis poliuretán alapanyagú

Erősítés: Beágyazott pvc spirál, antisztatikus rézszál

Külső: Kopásálló poliuretán, átlátszó

Felhasználási Terület: Kis és közepes Szívóigénybevételekre, Koptató hatású anyagok elszívására (Faforgács, műanyag granulátum, por) vegyianyag tartalmú gőzök elszívására. Flexibilis Rugalmas Kopás – Olaj és Oldószerálló.

Belső átmérő	Külső átmérő	Tömeg	Hajl. Sugár	Vákufterh.
mm	mm	g/m	mm	m/ H ₂ O
20	25,4	120	25	4,0
25	30,4	150	31	4,0
30	36,0	190	38	3,5
32	38,0	200	40	3,5
35	41,6	215	44	3,5
40	46,6	270	40	3,0
45	51,8	300	45	3,0
50	57,0	350	50	3,0
60	66,8	450	60	3,0
70	78,4	490	70	3,0
75	83,8	530	75	3,0
80	89,0	550	80	3,0
90	99,4	610	90	3,0
100	110,4	700	100	3,0
110	120,4	800	110	3,0
120	131,0	1000	120	3,0
125	136,6	1100	125	3,0
140	152,9	1150	140	2,5
150	162,8	1200	152	2,5
160	173,0	1300	160	2,5
180	193,4	1350	180	2,5
200	213,6	1500	200	2,5

Poliuretán Erősített Tömlő/PU Reinforced Hoses



Szín: Átlátszó

Hőmérséklet: -25°C - +90°C (rövid ideig +125°C)

Belső: Átlátszó, sima, kopásálló belső felület, flexibilis poliuretán alapanyagú

Erősítés: Beágyazott acélspirál

Külső: Kopásálló poliuretán, átlátszó

Felhasználási Terület: Kis és közepes Szívóigénybevételekre, Élelmiszeripari kivétel. Koptató hatású anyagok elszívására (Faforgács, műanyag granulátum, por) vegyianyag tartalmú gőzök elszívására. Flexibilis Rugalmas Kopás – Olaj és Oldószerálló.

Megnevezés	Belső átmérő/ Falvastagság	Vákuum
	I.D./ thickness	
	mm / mm	Subpressure
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	32/1,4mm	9,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	35/1,4mm	8,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	40/1,4mm	7,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	45/1,4mm	6,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	50/1,4mm	6,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	60/1,4mm	5,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	63/1,4mm	5,2MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	70/1,4mm	5,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	75/1,4mm	5,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	80/1,4mm	4,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	90/1,4mm	4,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	100/1,4mm	4,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	110/1,4mm	3,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	120/1,4mm	2,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	125/1,4mm	2,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	140/1,4mm	2,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	150/1,4mm	2,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	160/1,4mm	2,0MVO

Élelmiszer Minőségű PU Csigatömlő/ PU Corrugated Hoses for Food



Szín: Átlátszó

Hőmérséklet: -25°C - +90°C

Belső: Sima belső felületű, kopásálló, élelmiszer minőségű poliuretán

Erősítés: Beágyazott acélspirál

Külső: Sima felületű, kopásálló, élelmiszer minőségű poliuretán

Felhasználási Terület: Közepes és Nagy Szívóigénybevételekre, Koptató hatású anyagok, Élelmiszer minőségű anyagok elszívására, szállítására.

Megnevezés	Belső átmérő/ Falvastagság	Vákuum
	I.D./ thickness	
	mm / mm	Subpressure
Élelmiszeripari csigatömlő	20/0,7mm	3,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	25/0,7mm	3,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	32/0,7mm	3,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	32/1,4mm	9,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	35/0,7mm	3,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	35/1,4mm	8,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	40/0,7mm	3,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	40/1,4mm	7,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	45/0,7mm	2,75MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	45/1,4mm	6,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	50/0,7mm	2,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	50/1,4mm	6,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	55/0,7mm	2,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	60/0,7mm	2,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	60/1,4mm	5,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	63/1,4mm	5,2MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	63/1,4mm	5,2MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	65/0,7mm	2,25MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	70/0,7mm	2,25MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	70/1,4mm	5,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	70/1,4mm	5,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	75/0,7mm	2,25MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	75/1,4mm	5,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	80/0,7mm	2,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	80/1,4mm	4,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	90/0,7mm	1,9MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	90/1,4mm	4,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	100/0,7mm	1,8MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	100/1,4mm	4,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	110/0,7mm	1,6MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	110/1,4mm	3,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	120/0,7mm	1,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	120/1,4mm	2,5MVO

Élelmiszeripari csigatömlő	125/0,7mm	1,25MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	125/1,4mm	2,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	130/0,7mm	1,25MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	140/0,7mm	1,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	140/1,4mm	2,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	150/0,7mm	1,0MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	150/1,4mm	2,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	160/0,70mm	0,8MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	160/1,4mm	2,0MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	180/0,70mm	0,7MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	180/1,4mm	1,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	200/0,70mm	0,5MVO
Erősített-élelmiszeripari csigatömlő	200/1,4mm	1,5MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	228/0,7mm	0,4MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	250/0,7mm	0,4MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	300/0,7mm	0,2MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	350/0,7mm	0,1MVO
Élelmiszeripari csigatömlő	400/0,7mm	0,1MVO



Élelmiszer Minőségű PU Sz-Ny Csigatömlő/ PU Corrugated S&D Hoses for Food



Szín: Átlátszó / fehér spirál

Hőmérséklet: -10°C - +60°C

Belső: Sima belső felületű, kopásálló, élelmiszer minőségű poliuretán

Erősítés: Űtésálló PVC spirál

Külső: PVC

Felhasználási Terület: Élelmiszerminőségű termékek és folyadékok szállítására (Zsíros folyadékok, szemcsés anyagok cukor liszt, állateledel stb.)

Megnevezés	Belső / külső átmérő		bar	Vákuum Subpressure
	I.D. +/-0,5 mm	O.D. +/-0,5 mm		
Acél spirál szívó-nyomótömlő	20/28mm		0,5Mpa	7,0MVO
Acél spirál szívó-nyomótömlő	25/33mm		0,5Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	30/38mm		0,5Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	38/46mm		0,5Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	40/48mm		0,5Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	50/59mm		0,4Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	60/71mm		0,4Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	76/87mm		0,35Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	80/91mm		0,35Mpa	7,0MVO
Pvc spirál szívó-nyomótömlő	100/111mm		0,3Mpa	7,0MVO

Poliuretán Pneumatikus Tömlők/ PU Pneumatic Hoses





Szín: Kék, Fekete, Natúr

Tulajdonság: Poliuretán, poliamid vagy teflon alapanyagú
Sima belső és külső felület
Kopás és időjárás álló kivitel

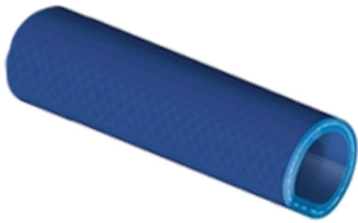
Üzemi nyomásérték +20°C-on

Felhasználási Terület: Levegő és egyéb ipari gázok szállítására. Egyébb ipari felhasználásra.

Megnevezés	 Belső / külső átmérő		
	I.D. +/-0,5 mm	O.D. +/-0,5 mm	Max. Üzemi Nyomás Max. Working Pressure
PE pneumatikai tömlő Natúr		2/4mm	17
PU pneumatikai tömlő Kék		2,7/4mm	14
Poliamid pneumatikai tömlő Kék		3/5mm	35
PU pneumatikai tömlő Kék		3/5mm	17
PE pneumatikai tömlő Natúr		3/5mm	13
PU pneumatikai tömlő Kék		4/6mm	14
PE pneumatikai tömlő Natúr		4/6mm	10
Poliamid pneumatikai tömlő Kék		4/6mm	27
PU pneumatikai tömlő Kék		5/8mm	16
PU pneumatikai tömlő Kék		6/8mm	10
Poliamid pneumatikai tömlő Kék		6/8mm	19
PE pneumatikai tömlő Natúr		6/8mm	7
PU pneumatikai tömlő Kék		6,5/10mm	14
PE pneumatikai tömlő Natúr		8/10mm	6
Poliamid pneumatikai tömlő Kék		8/10mm	15
PU pneumatikai tömlő Kék		8/10mm	7
PU pneumatikai tömlő Kék		9/12mm	10
PU pneumatikai tömlő Kék		11/16mm	13

Más méretben is rendelhető

Poliuretán Préslég Tömlők/ PU Compressed Air Hoses



Szín: kék

Hőmérséklet: -40°C - +80°C

Belső: Sima belső felületű, kopásálló és rugalmas, poliuretán

Erősítés: textil erősítés

Külső: kopásálló poliuretán

Felhasználási Terület: Pneumatikus eszközök, Hűtő és vízrendszerek, szórópisztolyok, Homokfúvás és egyéb koptató jellegű alkalmazások.

Belső átmérő mm	Külső átmérő mm	Tömeg g/m	Üzemi nyomás bar	Hajlítási sugár mm
6	10	60	20	40
8	12	80	20	50
10	14,5	105	20	60
11	16	130	20	70
13	19	185	20	80