

## POLIURETÁN CSIGATÖMLŐ

**Szín:**

Átlátszó

**Hőmérséklet:**

-25°C - +85°C (rövid ideig +90°C)

**Alapanyag:**

Poliuretán

beágyazott acélspirál erősítéssel

**Tulajdonság:**

Sima belső felület

Flexibilis és rugalmas

Kopás-, olaj és oldószerálló

Spirálok közötti falvastagság: 0,5-0,8mm (további falvastagságok: 0,4mm-től 6mm-ig)

**Felhasználható:**

Kis ill. közepes szívóigénybevételre, koptató hatású anyagok

(faforgács, por, műanyag granulátumok), vegyianyag tartalmú gőzök elszívására



Belső átmérő	Külső átmérő	Tömeg	Hajl. Sugár	Vákuumterh.	Cikkszám
mm	mm	g/m	mm	m/ H <sub>2</sub> O	
20	25,4	120	25	4,0	PUR_020
25	30,4	150	31	4,0	PUR_025
30	36,0	190	38	3,5	PUR_030
32	38,0	200	40	3,5	PUR_032
35	41,6	215	44	3,5	PUR_035
40	46,6	270	40	3,0	PUR_040
45	51,8	300	45	3,0	PUR_045
50	57,0	350	50	3,0	PUR_050
60	66,8	450	60	3,0	PUR_060
70	78,4	490	70	2,5	PUR_070
75	83,8	530	75	2,5	PUR_075
80	89,0	550	80	2,5	PUR_080
90	99,4	610	90	2,5	PUR_090
100	110,4	700	100	2,5	PUR_100
110	120,4	800	110	2,5	PUR_110
120	131,0	1000	120	2,5	PUR_120
125	136,6	1100	125	2,5	PUR_125
130	147,0	1120	130	1,2	PUR_130
140	152,9	1150	140	1,2	PUR_140
150	162,8	1200	152	1,2	PUR_150
160	173,0	1300	160	1,0	PUR_160
180	193,4	1350	180	0,5	PUR_180
200	213,6	1500	200	0,5	PUR_200
228	241,3	1900	185	0,4	PUR_228
250	264,1	2200	210	0,3	PUR_250
300	315,2	2600	250	0,3	PUR_300
350	368,5	3050	300	0,3	PUR_350
400	418,2	3500	350	0,3	PUR_400
450	469,7	4200	410	0,2	PUR_450

További méretek, különböző falvastagsággal rendelhetők.

## POLIURETÁN ÉLELMISZERIPARI CSIGATÖMLŐ



**Szín:**

Átlátszó

**Hőmérséklet:**

-40°C +90°C

**Alapanyag:**

Poliuretán  
beágyazott acélspirál erősítéssel

**Tulajdonság:**

Sima belső felület

Kopásálló

Élelmiszer minőségű

Spirálok közötti falvastagság: 0,9mm (további falvastagságok: 0,4mm-től 6mm-ig)

**Felhasználható:**

Közepes és nagy szívóigénybevételre, koptató hatású anyagok,  
élelmiszer minőségű anyagok szállítására



Belső átmérő	Külső átmérő	Nyomás	Vákuumterh.	Hajl. Sugár	Cikkszám
mm	mm	bar	m/ H <sub>2</sub> O	mm	
25	32	2,69	4,9	35	PUR_25_E
30	38	2,26	4,8	42	PUR_30_E
32	40	2,12	4,6	44	PUR_32_E
35	43	1,94	4,4	47	PUR_35_E
40	48	1,71	4,2	53	PUR_40_E
45	53	1,52	3,9	58	PUR_45_E
50	58	1,37	3,7	64	PUR_50_E
60	68	1,15	2,8	75	PUR_60_E
70	79	0,99	2,1	87	PUR_70_E
75	84	0,92	2,0	92	PUR_75_E
80	89	0,86	1,8	98	PUR_80_E
90	99	0,77	1,6	109	PUR_90_E
100	109	0,69	1,2	120	PUR_100_E
110	119	0,63	1,1	131	PUR_110_E
120	129	0,58	1,0	142	PUR_120_E
125	134	0,56	0,9	147	PUR_125_E
130	139	0,54	0,9	153	PUR_130_E
140	149	0,49	0,9	164	PUR_140_E
150	159	0,46	0,8	175	PUR_150_E
160	169	0,43	0,7	186	PUR_160_E
180	189	0,38	0,6	208	PUR_180_E
200	209	0,35	0,6	230	PUR_200_E
225	234	0,31	0,4	257	PUR_225_E
250	259	0,28	0,2	285	PUR_250_E
300	309	0,23	0,2	340	PUR_300_E
350	359	0,20	0,2	395	PUR_350_E
400	409	0,17	0,1	450	PUR_400_E
450	459	0,15	0,1	508	PUR_450_E
500	509	0,14	0,1	565	PUR_500_E

# HŐÁLLÓ POLIURETÁN CSIGATÖMLŐ

**Szín:**

Fekete

**Hőmérséklet:**

-40°C +125°C (rövid ideig +150°C)

**Alapanyag:**

Hőálló poliuretán  
beágyazott acélspirál erősítéssel

**Tulajdonság:**

Sima belső felület  
Flexibilis és rugalmas  
Kopás- olaj és oldószerálló  
Spirálok közötti falvastagság: 0,9mm (további falvastagságok: 0,4mm-től 6mm-ig)

**Felhasználható:**

Közepes és nagy szívóigénybevételre, forró koptató hatású anyagok  
(fa-, fémforgács, por, műanyag granulátumok), vegyianyag tartalmú gőzök elszívására



Belső átmérő	Külső átmérő	Nyomás	Vákuumterh.	Hajl. Sugár	Cikkszám
mm	mm	bar	m/ H <sub>2</sub> O	mm	
25	32	2,85	4,9	40	PUR_25_H
30	38	2,37	4,8	48	PUR_30_H
32	40	2,22	4,6	51	PUR_32_H
35	43	2,03	4,4	54	PUR_35_H
40	48	1,79	4,2	61	PUR_40_H
45	53	1,60	3,9	67	PUR_45_H
50	58	1,44	3,7	74	PUR_50_H
60	68	1,20	2,8	86	PUR_60_H
70	79	1,04	2,1	100	PUR_70_H
75	84	0,96	2,0	106	PUR_75_H
80	89	0,90	1,8	113	PUR_80_H
90	99	0,81	1,6	125	PUR_90_H
100	109	0,73	1,2	138	PUR_100_H
110	119	0,66	1,1	151	PUR_110_H
120	129	0,61	1,0	163	PUR_120_H
125	134	0,59	0,9	169	PUR_125_H
130	139	0,56	0,9	176	PUR_130_H
140	149	0,52	0,9	189	PUR_140_H
150	159	0,48	0,8	201	PUR_150_H
160	169	0,45	0,7	214	PUR_160_H
180	189	0,40	0,6	239	PUR_180_H
200	209	0,37	0,6	265	PUR_200_H
225	234	0,32	0,4	296	PUR_225_H
250	259	0,29	0,2	328	PUR_250_H
300	309	0,24	0,2	391	PUR_300_H
350	359	0,21	0,2	454	PUR_350_H
400	409	0,18	0,1	518	PUR_400_H
450	459	0,16	0,1	584	PUR_450_H
500	509	0,15	0,1	650	PUR_500_H

## POLIURETÁN ANTISZTATIKUS CSIGATÖMLŐ

**Szín:**

Átlátszó

**Hőmérséklet:**

-25°C +85°C

**Alapanyag:**

Poliuretán,  
beágyazott pvc spirál erősítés, rézszál

**Tulajdonság:**

Sima belső felület  
Flexibilis és rugalmas  
Kopásálló  
Olaj és oldószerálló

**Felhasználható:**

Kis ill. közepes szívóigénybevételre, koptató hatású anyagok  
(faforgács, por, műanyag granulátumok), vegyianyag tartalmú gőzök elszívására



Belső átmérő	Külső átmérő	Tömeg	Hajl. Sugár	Vákuumterh.	Cikkszám
mm	mm	g/m	mm	m/ H <sub>2</sub> O	
20	25,4	120	25	4,0	PUR_020_A
25	30,4	150	31	4,0	PUR_025_A
30	36,0	190	38	3,5	PUR_030_A
32	38,0	200	40	3,5	PUR_032_A
35	41,6	215	44	3,5	PUR_035_A
40	46,6	270	40	3,0	PUR_040_A
45	51,8	300	45	3,0	PUR_045_A
50	57,0	350	50	3,0	PUR_050_A
60	66,8	450	60	3,0	PUR_060_A
70	78,4	490	70	3,0	PUR_070_A
75	83,8	530	75	3,0	PUR_075_A
80	89,0	550	80	3,0	PUR_080_A
90	99,4	610	90	3,0	PUR_090_A
100	110,4	700	100	3,0	PUR_100_A
110	120,4	800	110	3,0	PUR_110_A
120	131,0	1000	120	3,0	PUR_120_A
125	136,6	1100	125	3,0	PUR_125_A
140	152,9	1150	140	2,5	PUR_140_A
150	162,8	1200	152	2,5	PUR_150_A
160	173,0	1300	160	2,5	PUR_160_A
180	193,4	1350	180	2,5	PUR_180_A
200	213,6	1500	200	2,5	PUR_200_A