

PVC CSIGATÖMLŐ – ÁTLÁTSZÓ PVC SPIRAL HOSE – TRANSPARENT



PVC spirállal erősített átlátszó csigatömlő, amely alkalmas kis és közepes szívó igénybevételre. Levegő és por elszívására, akár gyári felhasználás során is.

Hőmérséklet Temperature	-20°C – +60°C
Felépítés Construction	Átlátszó, sima felületű, lágyított műanyag, beágazott fehér PVC spirállal, hullámossággal Transparent, smooth, soft plastic with white, strong PVC spiral, corrugated surface

Transparent spiral hose reinforced with a PVC spiral is suitable for low and medium suction. It is used for sucking air and dust even for manufacturing applications.

Cikkszám Code	Belső átmérő Inside diameter	Falvastagság Wall thickness	Vákuum Vacuum	Hajlítási sugár Bending radius	Súly Weight	Kiszereles Length
	(mm)		(m/H ₂ O)	(mm)	(g/m)	(m)
55.022.043	22	0,5	3	40	100	20
55.025.044	25	0,5	3	40	105	30
55.032.047	32	0,5	3	40	140	30
55.035.052	35	0,5	3	40	170	30
55.036.054	36	0,8	3	40	175	30
55.040.058	40	0,5	3	60	200	30
55.045.062	45	0,5	2,5	80	245	30
55.050.066	50	0,5	2,5	90	290	30
55.060.070	60	0,8	2,5	100	425	30
55.063.075	63	0,8	2,5	100	460	30
55.070.076	70	0,9	2,5	110	500	30
55.075.078	75	0,8	2,5	110	550	30
55.080.081	80	0,8	2,5	130	590	30
55.090.082	90	0,8	2	150	670	30
55.100.083	100	0,8	2	160	750	30
55.110.084	110	1	2	190	900	30
55.120.085	120	1	2	200	1000	30
55.125.086	125	1	2	230	1100	30
55.130.087	130	1	2	250	1200	30
55.150.088	150	1	2	270	1500	20
55.160.089	160	1	1	280	1670	20
55.180.090	180	1	1	450	1850	20
55.200.091	200	1,2	1	600	2200	10

PVC CSIGATÖMLŐ – KÉK PVC SPIRAL HOSE – BLUE



Hőmérséklet
Temperature

-10°C – +50°C

Felépítés
Construction

Kék, sima felületű, lágyított műanyag, beágyazott fehér PVC spirálal,
hullámos külövel
Blue, smooth, soft plastic with white, strong PVC spiral,
corrugated surface

PVC spirállal erősített kék csigatömlő, amely alkalmas kis és közepes szívó igénybevételekre. Alkalmas levegő és por elszívására, légkondicionáló berendezéshez vagy akár kábelvédelemre is.

Blue spiral hose reinforced with a PVC spiral is suitable for low and medium suction. It is used for sucking air and dust, applicable for air-conditioning systems or even for cable protection.

Cikkszám Code	Belső átmérő Inside diameter	Falvastagság Wall thickness	Vákuum Vacuum	Hajlítási sugár Bending radius	Súly Weight	Kiszereles Length
	(mm)		(m/H ₂ O)	(mm)	(g/m)	(m)
55.020.042	20	0,75	2,5	40	100	25
55.025.046	25	0,75	2,5	40	105	25
55.032.049	32	0,8	2	40	140	25
55.032.050	32	1,1	6	45	280	20
55.036.056	36	0,8	3,5	40	170	25
55.036.057	36	1,1	6	45	320	20
55.040.060	40	0,9	3	60	200	25
55.040.061	40	1,1	5	70	370	20
55.045.064	45	0,9	3	80	245	25
55.045.065	45	1,1	5	90	420	20
55.050.068	50	0,9	3	90	290	25
55.050.069	50	1,3	4,5	100	500	20
55.060.072	60	0,9	1,6	100	425	25
55.060.073	60	1,4	4	110	580	20
55.070.077	70	1	3	110	500	25
55.075.079	75	1	1,5	110	550	25
55.075.080	75	1,5	4	120	740	20