

# ELO L

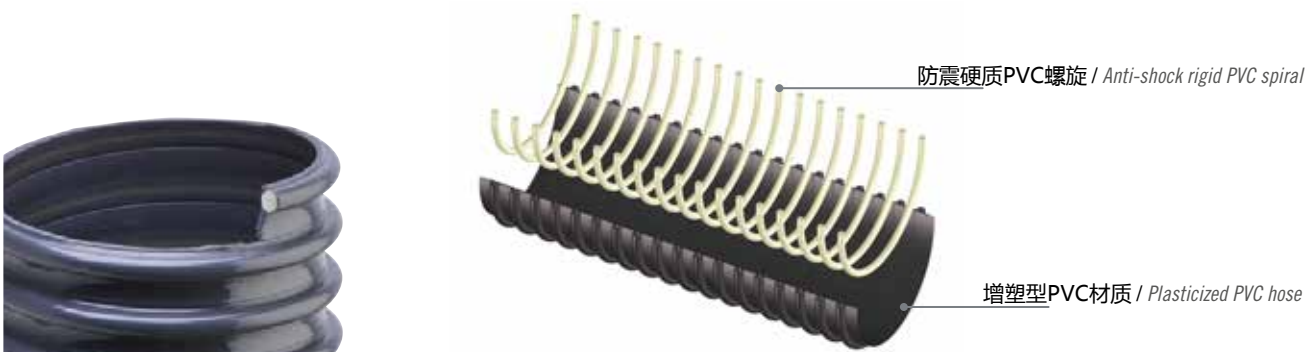


灰色增塑型PVC软管，象牙色防震硬质PVC螺旋加强 内壁光滑，外壁波纹；壁厚范围：0.8mm至1.2mm；保持原有机械特性，低温环境下比Eolo更加柔韧轻巧。根据需求可提供抗静电带铜线版本。

- 适用于空调和木工设备中，抽吸空气、烟雾、气体、锯屑以及灰尘等。

*Grey plasticized PVC hose, reinforced with anti-shock rigid PVC spiral. Perfectly smooth inside, outside corrugated. Wall thickness from 0.8 mm to 1.2 mm. More flexible and lighter than Eolo it keeps unchanged the technical properties and resists at low temperatures. Antistatic version with copper wire on request.*

- *Suction of air, fumes, gasses, sawing, dust, air conditioning and woodworking plants.*



防震硬质PVC螺旋 / Anti-shock rigid PVC spiral

增塑型PVC材质 / Plasticized PVC hose

### 技术参数 / Technical data

代码 Code	内径 Ins. Ø	最小壁厚 Min wall th.	最大壁厚 Max wall th.	重量 Weight	弯曲半径 Bending	耐负压 Vac.	每卷长度 Coil lgth.	体积 Vol.
	mm	mm	mm	g/m	mm	m H <sub>2</sub> O	m	m <sup>3</sup>
EL 01 025.0 000.0	25	0,8	2,7	150	31	2,5	50	0,073
EL 01 030.0 000.0	30	0,8	2,8	190	38	2,5	50	0,077
EL 01 032.0 000.0	31,8	0,8	2,8	200	40	2	50	0,094
EL 01 035.0 000.0	35	0,8	3,1	210	44	2	50	0,131
EL 01 038.0 000.0	38,1	0,8	3,1	250	48	2	50	0,142
EL 01 040.0 000.0	40	0,8	3,1	260	50	2	50	0,148
EL 01 045.0 000.0	45	0,8	3,4	330	56	2	50	0,199
EL 01 050.0 000.0	50	0,9	3,7	410	63	2	50	0,220
EL 01 052.0 000.0	50,8	0,9	3,7	420	64	2	50	0,223
EL 01 055.0 000.0	55*	0,9	3,7	450	69	2	50	0,280
EL 01 060.0 000.0	60	0,9	3,7	490	75	1,6	50	0,388
EL 01 063.0 000.0	63,5	0,9	3,7	520	79	1,6	50	0,408
EL 01 065.0 000.0	65*	0,9	3,7	530	81	1,6	50	0,417
EL 01 070.0 000.0	70	1,0	3,9	550	88	1,5	50	0,448
EL 01 076.0 000.0	76,2	1,0	4,0	620	95	1,5	50	0,485
EL 01 080.0 000.0	80	1,0	4,6	740	100	1,5	50	0,514
EL 01 090.0 000.0	90	1,0	4,6	830	113	1,4	30	0,429
EL 01 100.0 000.0	100	1,0	4,9	930	125	1,3	30	0,474
EL 01 102.0 000.0	102	1,0	4,9	950	127	1,3	30	0,859
EL 01 110.0 000.0	110	1,0	5,2	1070	136	1,2	30	0,925
EL 01 120.0 000.0	120	1,0	5,2	1160	147	1	30	1,001
EL 01 127.0 000.0	127	1,0	5,2	1230	154	1	30	1,055
EL 01 130.0 000.0	130*	1,0	5,2	1260	158	0,9	30	1,078
EL 01 140.0 000.0	140*	1,0	5,2	1350	168	0,9	30	1,155
EL 01 150.0 000.0	151,5	1,1	5,6	1570	180	0,8	20	0,833
EL 01 152.0 000.0	152,4*	1,1	5,6	1580	181	0,8	20	0,838
EL 01 160.0 000.0	160	1,1	6,3	1730	188	0,7	20	0,884
EL 01 180.0 000.0	180	1,1	6,3	1940	207	0,4	20	1,479
EL 01 200.0 000.0	200	1,1	6,5	2110	225	0,4	20	1,636
EL 01 203.0 000.0	203,2*	1,1	6,5	2140	228	0,4	20	1,660
EL 01 250.0 000.0	250*	1,2	7,3	3170	266	0,4	10	1,355
EL 01 300.0 000.0	300*	1,2	7,4	3860	300	0,3	10	1,612

\* 如有需求，请与我们的销售办公室联系，以获得更多的信息和数据/ \*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

以上数据均在温度23°C，50%湿度下测量/ The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity