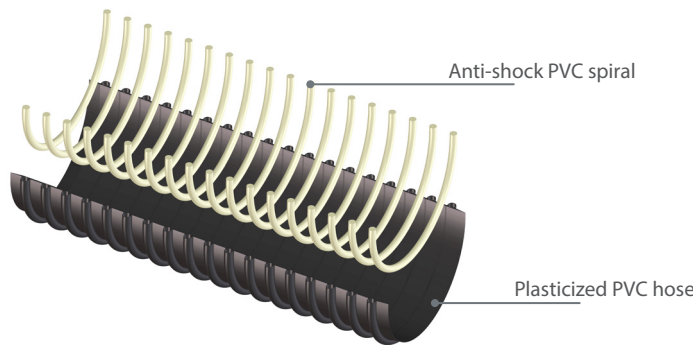


EOL L



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 its technical properties are unchanged also at low temperatures. Antistatic version on request.

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



Technical data

Code	Ins. Ø mm	Min wall th. mm	Max wall th. mm	Weight g/m	Bending mm	Vac. m H ₂ O	Coil lgth. m	Vol. m ³
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

*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity