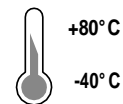


EOLO PU ESTERE

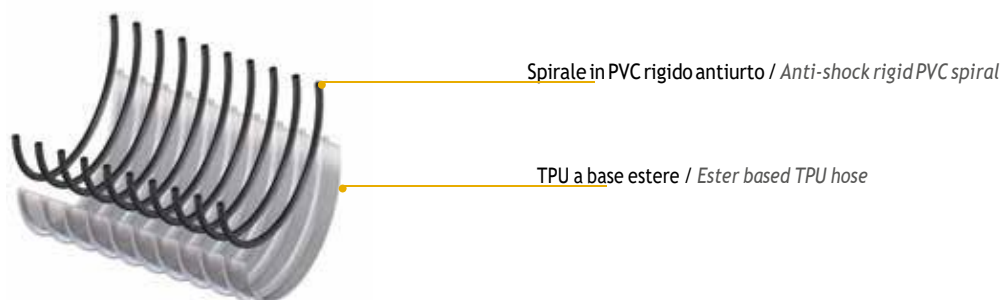


Tubo trasparente in poliuretano a base estere, con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto di color grigio scuro; superficie interna perfettamente liscia, esterna corrugata, è molto leggero e flessibile. Esso presenta una notevole resistenza all'abrasione e alla flessione; spessore di parete da 0,4 mm a 0,8 mm. Versione antistatica con cordicella di rame su richiesta.

- Aspirazione di polveri, trucioli, granulati e sostanze abrasive nell'industria in genere.

Transparent ester based Polyurethane hose, reinforced with a dark grey anti-shock PVC spiral. Completely smooth bore, corrugated outside, it is very light and flexible. Really good resistance to abrasion and torsion. Wall thickness from 0,4 mm to 0,8 mm. Antistatic version with copper wire on request.

- Suction and transport of abrasive media such as powders, pellets, granulates, fibres and dust.



Scheda tecnica / Technical data

Codice	Ø Int.	Spess. Min.	Spess. Max.	Peso	R. Curvatura	Depr.	Lg. Rotolo	Vol.
Code	Ø Int.	Min wall th.	Max wall th.	Weight	Bending	Vac.	Coil lgth.	Vol.
	mm	mm	mm	g/m	mm	m H ₂ O	m	m ³
OU 01 013.0 000.0	13*	0,4	2,8	80	20	2,5	20	0,017
OU 01 016.0 000.0	16*	0,4	2,8	90	25	2,5	20	0,020
OU 01 019.1 000.0	19,1*	0,4	2,8	110	25	2,5	20	0,024
OU 01 020.0 000.0	20	0,4	2,8	110	25	2,5	20	0,027
OU 01 025.0 000.0	25	0,4	2,8	140	30	2,5	20	0,028
OU 01 030.0 000.0	30	0,4	2,8	170	35	2,5	20	0,051
OU 01 032.0 000.0	31,8	0,4	2,8	190	35	2	20	0,054
OU 01 035.0 000.0	35	0,5	3,0	200	45	2	20	0,059
OU 01 038.0 000.0	38,1	0,5	3,0	230	50	2	20	0,064
OU 01 040.0 000.0	40	0,5	3,0	240	60	2	20	0,067
OU 01 045.0 000.0	45	0,5	3,1	290	65	2	20	0,099
OU 01 052.0 000.0	50,8	0,5	3,4	330	70	2	20	0,111
OU 01 055.0 000.0	55*	0,5	3,6	400	75	2	20	0,119
OU 01 060.0 000.0	60	0,5	3,8	470	80	1,6	20	0,130
OU 01 063.0 000.0	63,5	0,5	3,8	520	80	1,6	20	0,137
OU 01 065.0 000.0	65*	0,5	3,8	530	90	1,6	20	0,186
OU 01 070.0 000.0	70	0,6	4,2	560	95	1,6	30	0,339
OU 01 076.0 000.0	76,2	0,6	4,2	610	100	1,6	30	0,365
OU 01 080.0 000.0	80	0,6	4,5	650	110	1,6	30	0,384
OU 01 090.0 000.0	90	0,6	4,6	750	125	1,4	30	0,429
OU 01 100.0 000.0	100	0,6	4,7	810	140	1,3	30	0,473
OU 01 102.0 000.0	102	0,6	4,7	830	140	1,3	30	0,482
OU 01 110.0 000.0	110	0,6	5,1	940	150	1,2	30	0,615
OU 01 120.0 000.0	120	0,6	5,3	1120	160	1	30	1,005
OU 01 127.0 000.0	127	0,6	5,3	1180	170	1	30	1,058
OU 01 130.0 000.0	130	0,7	5,5	1360	170	0,9	20	0,724
OU 01 140.0 000.0	140	0,7	5,6	1460	180	0,9	20	0,775
OU 01 150.0 000.0	151,5	0,7	5,7	1510	200	0,8	20	0,835
OU 01 152.0 000.0	152,4	0,7	5,7	1520	200	0,8	20	0,840
OU 01 160.0 000.0	160	0,7	7,1	1940	220	0,7	20	0,893
OU 01 180.0 000.0	180	0,7	7,1	2180	250	0,4	20	1,493
OU 01 200.0 000.0	200	0,7	7,2	2240	260	0,4	20	1,647
OU 01 203.0 000.0	203	0,7	7,2	2280	260	0,4	20	1,671
OU 01 250.0 000.0	250	0,8	7,9	3390	300	0,4	10	1,362
OU 01 300.0 000.0	300	0,8	7,9	4220	350	0,3	10	1,620

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities

I dati tecnici qui riportati sono stati misurati a 23° C e al 50% di umidità / The technical data here reported were measured at 23° c with 50% humidity