

IT Tubo trasparente in TPU a base estere, con rinforzo in PVC rigido antiurto di colore grigio scuro. Spessore di parete da 0,4 mm a 0,8 mm. La superficie interna perfettamente liscia garantisce massimo flusso. Molto leggero e flessibile, esso presenta una notevole resistenza all'abrasione, alla flessione, ai raggi UV, all'ozono e agli agenti atmosferici. Disponibile su richiesta, la versione antistatica, con cordicella di rame (Cod. OU 02).

• Aspirazione di polveri abrasive, fibre, trucioli, granuli.
Per depolverizzazioni e impianti di aspirazione industriale.

EN Transparent, ester-based TPU hose reinforced with dark grey, anti-shock rigid PVC spiral. Wall thickness from 0,4 mm to 0,8 mm. The perfectly smooth inner surface guarantees maximum flow. Very light and flexible, it has considerable resistance to abrasion, bending, UV, ozone and weathering. AS version with copper wire (Code OU 02) available on request.

• Suction of abrasive dust, fibres, chips, granules. For dedusting and industrial suction.



EOLO PU EST

COD. OU 01 · Ø mm 13-300



Spirale in PVC rigido antiurto
Anti-shock rigid PVC spiral



TPU a base estere
Ester based TPU hose

ARTICOLI DELLA STESSA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO PU EST ASW



EOLO PUP EST



ZEUS PU EST

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, in stock



EOLO PU EST	Ø int.		Spess min min wall thick	Spess max max wall thick	Peso Weight	Depr. Vacuum	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability
	mm	inches								
CODICE/CODE	mm	inches	mm	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³	
OU010130000000*	13		0,4	2,8	80	2,5	20	20	0,013	su richiesta/on request*
OU010160000000*	16		0,4	2,8	100	2,5	25	20	0,018	su richiesta/on request*
OU010190000000*	19,1		0,4	2,8	120	2,5	25	20	0,022	su richiesta/on request*
OU010200000000	20		0,4	2,8	120	2,5	25	20	0,025	✓
OU010220000000*	22		0,4	2,8	130	2,5	28	20	0,028	su richiesta/on request*
OU010250000000	25		0,4	2,8	150	2,5	30	20	0,034	✓
OU010300000000	30		0,4	2,8	180	2,5	35	20	0,051	✓
OU010320000000	31,8	1 1/4	0,4	2,9	200	2	35	20	0,054	✓
OU010350000000	35		0,5	3	220	2	45	20	0,059	✓
OU010380000000	38,1	1 1/2	0,5	3,1	250	2	50	20	0,064	✓
OU010400000000	40		0,5	3,1	260	2	60	20	0,067	✓
OU010450000000	45		0,5	3,2	310	2	65	20	0,099	✓
OU010500000000*	50		0,5	3,4	350	2	70	20	0,109	su richiesta/on request*
OU010520000000	50,8	2	0,5	3,4	360	2	70	20	0,111	in stock
OU010550000000*	55		0,5	3,6	420	2	75	20	0,119	su richiesta/on request*
OU010600000000	60		0,5	3,8	500	1,6	80	20	0,173	✓
OU010630000000	63,5	2 1/2	0,5	3,9	550	1,6	80	20	0,183	✓
OU010650000000*	65		0,5	3,9	560	1,6	90	20	0,186	su richiesta/on request*
OU010700000000	70		0,6	4,2	600	1,6	95	30	0,339	✓
OU010760000000	76,2	3	0,6	4,2	650	1,6	100	30	0,365	✓
OU010800000000	80		0,6	4,5	700	1,6	110	30	0,384	✓
OU010900000000	90		0,6	4,6	810	1,4	125	30	0,429	✓
OU011000000000	100		0,6	4,8	870	1,3	140	30	0,631	✓
OU011020000000	102		0,6	4,8	890	1,3	140	30	0,643	✓
OU011100000000	110		0,6	5,1	1020	1,2	150	30	0,692	✓
OU011200000000	120		0,6	5,4	1220	1	160	30	0,753	in stock
OU011270000000	127	5	0,6	5,4	1290	1	170	30	0,794	✓
OU011300000000	130		0,7	5,7	1470	0,9	170	20	0,611	✓
OU011400000000	140		0,7	5,7	1580	0,9	180	20	0,654	✓
OU011500000000	151,5		0,7	5,8	1630	0,8	200	20	0,939	✓
OU011520000000	152,4	6	0,7	5,8	1640	0,8	200	20	0,945	✓
OU011600000000	160		0,7	7,2	2100	0,7	220	20	0,893	✓
OU011800000000	180		0,7	7,2	2350	0,4	250	20	0,995	✓
OU012000000000	200		0,7	7,2	2420	0,4	260	20	1,647	✓
OU012030000000	203,2	8	0,7	7,2	2460	0,4	260	20	1,671	✓
OU012500000000	250		0,8	8	3640	0,4	300	10	1,362	✓
OU013000000000	300		0,8	8,2	4540	0,3	350	10	1,620	✓

* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo disponibilità a magazzino · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

JP versione AS/AS version	Ø int.		Spess min min wall thick	Spess max max wall thick	Peso Weight	Depr. Vacuum	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability
	mm	inches								
CODICE/CODE	mm	inches	mm	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³	
OU020400000000	40		0,5	3,1	320	2	60	20	0,067	in stock
OU020520000000	50,8	2	0,5	3,4	430	2	70	20	0,111	in stock

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