

EOLO PU EST



ES Tubo transparente de TPU a base de éster, con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoque, de color gris oscuro; superficie interna perfectamente lisa, externa corrugada, es muy ligero y flexible. Presenta una notable resistencia a la abrasión y a la flexión; espesor de pared de 0,4 mm a 0,8 mm. Versión antiestática con hilo de cobre (cód. OU 02) según pedido.

- Aspiración de polvos grava, gránulos y substancias abrasivas de la industria en general.

EN Transparent, ester-based TPU spiral 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.

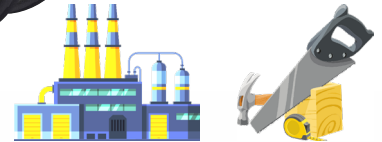
- Suction of abrasive dust, fibres, chips, granules. For dedusting and industrial suction.

CÓD. OU
Ø mm 13-300

Espiral de PVC rígido antichoque
Anti-shock rigid PVC spiral



TPU a base de éster
Ester based TPU hose



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

JP en stock
available on stock

0,4-0,8

+80°C
-40°C

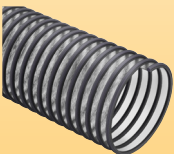


F2 W2 p.122
Abrazaderas doble puente W2 / Double bridge W2

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO PU EST ASW (cód. OU 86) p.32



EOLO PUP EST (cód. OP) p.33



ZEUS PU EST (cód. OZ) p.34

CÓDIGO CODE	Ø INT. Ø INT.	MIN ESP. MIN WALL TH.	MAX ESP. MAX WALL TH.	PESO WEIGHT	VACIO VACUUM	R. CURVATURA BENDING	LG. ROLLO COIL LGTH.	VOL. VOL.
	mm	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
OU010160000000*	16	0,4	2,8	100	2,5	25	20	0,018
OU010190000000*	19,1	0,4	2,8	120	2,5	25	20	0,022
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
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	0,4	2,9	200	2	35	20	0,054
OU010350000000	35	0,5	3	220	2	45	20	0,059
OU010380000000	38,1	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
OU010520000000	50,8	0,5	3,4	360	2	70	20	0,111
OU010550000000*	55	0,5	3,6	420	2	75	20	0,119
OU010600000000	60	0,5	3,8	500	1,6	80	20	0,173
OU010630000000	63,5	0,5	3,9	550	1,6	80	20	0,183
OU010650000000*	65	0,5	3,9	560	1,6	90	20	0,186
OU010700000000	70	0,6	4,2	600	1,6	95	30	0,339
OU010760000000	76,2	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
OU011270000000	127	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	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	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

ARTÍCULOS JP (VERSIÓN ANTIESTÁTICA) / JP AS VERSION ITEMS

OU020400000000	40	0,5	3,1	320	2	60	20	0,067
OU020520000000	50,8	0,5	3,4	430	2	70	20	0,111

*Disponible bajo pedido, para cantidades a convenir con el departamento de ventas. *Available on request, contact our sales office for more info and quantities. Los datos técnicos indicados se midieron a 23°C y 50% de humedad. The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity.

IPL se reserva el derecho a realizar cambios en la información aquí contenida y/o a interrumpir un producto sin previo aviso. We reserve the right either to alter specifications and discontinue products without prior notice.