

EOLO PUP EST



ES Tubo transparente de TPU a base de éster, con espiral de refuerzo en PVC rígido antichoque de color gris oscuro.

Espesor de pared de 0,8 mm a 1,00 mm. Superficie interna perfectamente lisa. Alta flexibilidad, incluso a bajas temperaturas; notabe resistencia a la abrasión y a la flexión. Versión antiestática con hilo de cobre (cód. OP 02) según pedido.

- Transporte de gravilla, y granulados abrasivos; industria de materias plasticas, cerámica, industria de la madera.

EN Transparent, ester-based TPU spiral hose, reinforced with dark grey, anti-shock rigid PVC spiral. Wall thickness from 0,8 mm to 1,0 mm. The perfectly smooth inner surface guarantees maximum flow. Good resistance to abrasion and bending. On request, it is available in AS version with copper wire (Cod. OP 02).

• Transport of dust, chips and abrasive granules. Particularly suitable for the plastics, ceramics and woodworking industries under severe conditions of use.

- Transport of dust, chips and abrasive granules. Particularly suitable for the plastics, ceramics and woodworking industries under severe conditions of use.

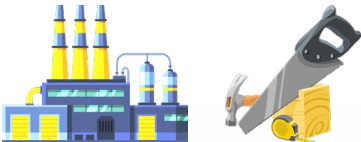
CÓD. OP

Ø mm 30-254

Espiral de PVC rígido antichoque
Anti-shock rigid
PVC spiral



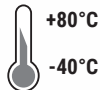
TPU a base de éster
Ester based TPU hose



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA



en stock
available on stock



ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO PU EST (cód. OU 01) p.31



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
OP010300000000*	30	0,8	3,3	260	3,5	100	30	0,07
OP010320000000*	31,8	0,8	3,3	280	3	110	30	0,07
OP010350000000*	35	0,8	3,5	310	3	120	30	0,08
OP010380000000	38,1	0,8	3,5	330	3	130	30	0,09
OP010390000000*	39	0,8	3,5	340	3	135	30	0,12
OP010400000000	40	1	3,6	380	3	140	30	0,12
OP010450000000	45	1	3,9	480	3	160	30	0,15
OP010500000000*	50	1	4,3	590	3	175	30	0,17
OP010520000000	50,8	1	4,3	600	3	175	30	0,17
OP010600000000	60	1	4,3	700	3	200	30	0,30
OP010630000000	63,5	1	4,3	730	3	230	30	0,31
OP010650000000*	65	1	4,3	750	3	230	30	0,32
OP010700000000	70	1	4,8	820	3	250	30	0,34
OP010760000000	76,2	1	4,8	890	2,5	270	30	0,37
OP010800000000	80	1	5,2	990	2,5	290	30	0,39
OP010900000000	90	1	5,4	1170	2,5	360	30	0,58
OP011000000000	100	1	5,9	1360	2,5	400	30	0,64
OP011020000000	102	1	5,9	1390	2,5	400	30	0,66
OP011100000000*	110	1	6,1	1510	2,5	440	30	0,70
OP011200000000	120	1	6,1	1640	2,5	470	30	1,02
OP011270000000*	127	1	6,1	1730	2,5	500	30	1,07
OP011300000000*	130	1	6,1	1770	2,5	520	30	1,09
OP011400000000*	140	1	6,2	1950	2	570	30	1,56
OP011500000000*	151,5	1	6,6	2170	2	600	20	1,26
OP011520000000*	152,4	1	6,6	2180	2	600	20	1,27
OP012540000000*	254	1,2	9,4	4030	1	500	10	1,40

ARTÍCULOS JP (VERSIONE AS) / JP AS VERSION ITEMS

OP020520000000	50,8	1	4,3	670	3	175	30	0,171
OP020600000000	60	1	4,3	780	3	200	30	0,296
OP021020000000	102	1	5,9	1500	2,5	400	30	0,655

*Disponibile 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.