

# EOLO PUP FOOD



**ES** Tubo transparente con pared de TPU a base de éter, con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoque color marfil. Interno perfectamente liso. Externo corrugado; muy ligero y maneable, presenta una notable resistencia a la abrasión, a la flexión, a los ataques microbianos y a los procesos de hidrólisis. Espesor de pared de 0,8 mm a 1,2 mm. Alimentario según UE 10/2011 (clases A, B, C, D2, E) y FDA CFR 21-177.2600. Espiral con calidad alimentaria. Versión antiestática con hilo de cobre según pedido (cód. EU 02).

- Industria alimentaria: aspiración media de polvo, semillas, harina, azúcar, granos y sustancias alimenticias abrasivas. Adecuado para alimentos grasos, también se utiliza en piscicultura, para el transporte de pescado. En agricultura, se utiliza en sembradoras, máquinas combinadas y vehículos agrícolas en general.

**EN** Transparent ether based TPU wall, reinforced with an ivory, anti-shock rigid PVC spiral. Smooth inside, corrugated outside. Wall thickness from 0,8 mm to 1,2 mm. Light, flexible, extremely resistant to abrasion, microbes, Hydrolysis and flexion, this hose features high mechanical properties. Food grade, according to FDA CFR 21-Item 177.2600 and to EU 10/2011 (classes A, B, C, D2, E). Food grade spiral. The AS version with copper wire is available on request (Cod. EP 02).

- Medium suction of dry food such as grains, animal feed, sugar, flour and abrasive foodstuff in general. It finds a perfect application also in aquaculture, for fish handling. Suitable for fatty foods. In agriculture, used on seed drills, combined machines and agricultural vehicles in general.

**CÓD. EP**  
Ø mm 22-305



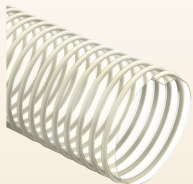
TPU a base de éter  
Ether-based TPU

Espiral de PVC rígido antichoque  
Anti-shock rigid PVC spiral

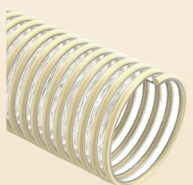


FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA	CÓDIGO	Ø INT.	MIN ESP.	MAX ESP.	PESO	VACIO	R. CURVATURA	LG. ROLLO	VOL.
	CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOL.
		mm	mm	mm	g/m	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
	EP010220000000*	22	0,8	3,3	190	3,5	80	30	0,041
	EP010250000000*	25	0,8	3,3	220	3,5	80	30	0,057
	EP010300000000*	30	0,8	3,3	260	3,5	100	30	0,070
	EP010320000000*	31,8	0,8	3,3	270	3	110	30	0,074
	EP010350000000*	35	0,8	3,5	300	3	120	30	0,081
	EP010380000000	38,1	0,8	3,5	320	3	130	30	0,087
	EP010390000000*	39	0,8	3,5	330	3	135	30	0,118
	EP010400000000	40	1	3,6	370	3	140	30	0,121
	EP010450000000*	45	1	3,9	470	3	160	30	0,152
	EP010500000000*	50	1	4,3	570	3	175	30	0,169
	EP010520000000	50,8	1	4,3	580	3	175	30	0,171
	EP010550000000*	55	1	4,3	630	3	190	30	0,183
	EP010600000000	60	1	4,3	680	3	200	30	0,198
	EP010630000000	63,5	1	4,3	720	3	230	30	0,311
	EP010650000000*	65	1	4,3	740	3	230	30	0,318
	EP010700000000	70	1	4,8	800	3	250	30	0,344
	EP010760000000	76,2	1	4,8	870	2,5	270	30	0,371
	EP010800000000	80	1	5,2	970	2,5	290	30	0,391
	EP010900000000	90	1	5,4	1140	2,5	360	30	0,581
	EP011000000000	100	1	5,9	1340	2,5	400	30	0,644
	EP011020000000	102	1	5,9	1360	2,5	400	30	0,655
	EP011100000000*	110	1	6,1	1480	2,5	440	30	0,938
	EP011200000000	120	1	6,1	1610	2,5	470	30	1,015
	EP011270000000	127	1	6,1	1700	2,5	500	30	1,069
	EP011300000000*	130	1	6,1	1740	2,5	520	30	1,092
	EP011400000000*	140	1	6,2	1910	2	570	30	1,170
	EP011500000000	151,5	1	6,6	2130	2	600	20	1,265
	EP011520000000*	152,4	1	6,6	2140	2	600	20	1,272
	EP011600000000*	160	1	7,4	2310	2	600	20	1,342
	EP011800000000*	180	1	7,4	2590	0,4	250	20	1,496
	EP012030000000*	203,2	1,2	9,4	3180	1	400	20	1,705
	EP012540000000*	254	1,2	9,4	3950	1	500	10	1,397
	EP013050000000*	304,8	1,2	9,4	4710	0,8	610	10	1,657

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE  
ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO PU FOOD (cód. EU) p.93



ZEUS PU FOOD (cód. ZE) p.95

\*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.

ARTÍCULOS JP (VERSIÓN ANTIESTÁTICA) / JP AS VERSION ITEMS

EP020400000000	40	1	3,6	440	3	140	30	0,121
EP020520000000	50,8	1	4,3	650	3	175	30	0,171