

EOLO PUP FOOD



IT **Tubo trasparente con parete interamente in TPU a base etere con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto color avorio.** Interno perfettamente liscio. Esterno corrugato. Spessore di parete da 0,8 mm a 1,2 mm. Eccellente resistenza all'abrasione, ai microbi e all'idrolisi, alla flessione. Elevate caratteristiche meccaniche, molto leggero e flessibile. Alimentare secondo FDA CFR 21- 177.2600 e Reg. UE 10/2011(classi A, B, C, D2, E). Spirale di grado alimentare. Versione antistatica con cordicella di rame disponibile su richiesta (Cod. EP 02).

• Aspirazione media di polveri, semi, farine, zucchero, granaglie e sostanze abrasive di genere alimentare. Idoneo al passaggio di grassi alimentari e utilizzato inoltre in acquacoltura, per il passaggio di pesce. In agricoltura, impiegato su seminatrici, macchine combinate e veicoli agricoli in genere.

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.

COD. EP
Ø mm 22-305



TPU a base etere
Ether-based TPU

Spirale in PVC rigido antiurto
Anti-shock rigid PVC spiral

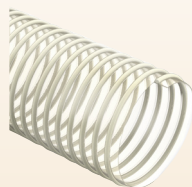


SCHEMA TECNICA - TECHNICAL DATA		CODICE	Ø INT.	SPESS. MIN.	SPESS. MAX.	PESO	DEPR.	R. CURVATURA	LG. ROTOLO	VOL.
		CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOL.
			mm	mm	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³
		EP010220000000*	22	0,8	3,3	190	3,5	80	30	0,041
		EP010250000000*	25	0,8	3,3	220	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

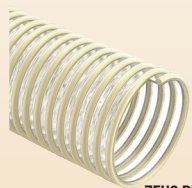
JP disponibile a magazzino
available on stock

0,8-1,2
+80°C
-40°C

ARTICOLI DELLA STESSA SERIE
ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO PU FOOD (cod. EU) p.93



ZEUS PU FOOD (cod. ZE) p.95

*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 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% umidity.

ARTICOLI JP (VERSIONE AS) / 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