

## TUBO VENTO PU/Pesante - antistatico - alimentare

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili per fluidi abrasivi grado alimentare

Tubo trasparente a parete interamente in POLIURETANO ELASTOLLAN TPU base etere con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto colore avorio. Interno perfettamente liscio grado Alimentare.

Di aspetto esterno corrugato il tubo è molto leggero e flessibile con notevole resistenza all'abrasione e alla flessione completo di cavetto in rame per la conducibilità elettrica.

Spessore foglia in poliuretano:

Ø 38 spessore 0,80mm

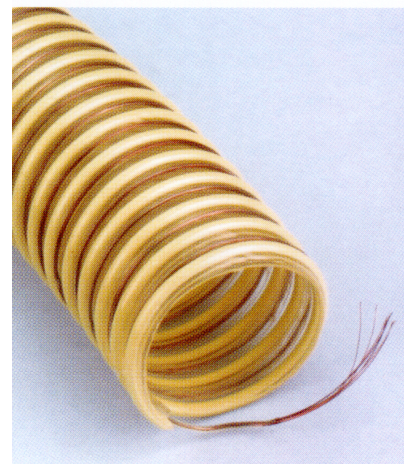
dal Ø 40 al Ø 150 spessore 1,00mm

Resiste a molti prodotti chimici e agli attacchi microbici e idrolitici.

**Omologazione FDA CFR 21-Item 177.2600 [alimenti secchi (d), acquosi (e) e grassi (f)]**

**Omologazione Reg. UE 10/2011(classi A,B,C, D2 e alimenti secchi)**

Idoneo per l'industria alimentare per il trasporto di polveri e sostanze abrasive secche anche calde fino alla temperatura massima di +80° o fino a - 40°C.



[Mastertubi.it/q?414](http://Mastertubi.it/q?414)

**Fornibile anche nella versione non antistatica (senza trefolo di rame incorporato)**

Codice	Dimensioni mm	Peso g/m	Depressione mH2O	Raggio di curvatura mm	Rotoli m
11PVPUATPPA038A	38x45	310	3	130	30
11PVPUATPPA040A	40x47,2	350	3	140	30
11PVPUATPPA052A	50,8x59,4	550	3	175	30
11PVPUATPPA055A	55x58,6	590	3	190	30
11PVPUATPPA060A	60x68,6	640	3	200	30

11PVPUATPPA063A	63x72,1	670	3	230	30
11PVPUATPPA070A	70x79,6	750	3	250	30
11PVPUATPPA760A	76x85,8	810	2,5	270	30
11PVPUATPPA080A	80x90,4	900	2,5	290	30
11PVPUATPPA090A	90x100,8	1050	2,5	360	30
11PVPUATPPA100A	100x111,8	1240	2,5	400	30
11PVPUATPPA110A	110x122,2	1380	2,5	440	30
11PVPUATPPA120A	120x132,2	1500	2,5	470	30
11PVPUATPPA127A	127x139,2	1600	2,5	500	30
11PVPUATPPA150A	151,5x164,7	2000	2	600	20