



# TUBIFLESSIBILI

## TFP SP PUR 0.6



### MATERIALE

Tubo flessibile in poliuretano a base estere con una parete da 0.60 mm rinforzato da una spirale armonica di acciaio zincata o ramata. Ottime proprietà meccaniche, resistente all'abrasione, al freddo, all'invecchiamento e a molte sostanze chimiche. Assenza di PVC e di alogeni.

### APPLICAZIONI







Idoneo alle aspirazioni e soffiaggio di polveri, fumi, segatura, trucioli di lieve entità, etc

### TEMPERATURA D'ESERCIZIO

Da -40 °C a +90 °C con punte fino a 120 °C

### COLORE

Trasparente

 Diametro interno (mm)	 Peso (g/m)	 Raggio di curvatura (mm)	 Pressione d'esercizio (mbar)	 Sottovuoto (mbar)	 Lunghezza (m)
50	210	25	400	40	20
60	265	30	380	40	20
70	335	35	345	35	20
76	360	38	305	35	20
80	365	40	285	30	20
90	405	45	240	30	20
100	450	50	210	25	20
110	495	55	210	25	20
120	535	60	200	20	20
125	555	63	200	20	20







Tubi Flessibili S.r.l. - Tel: +39 0131238971 - Email: [info@tubiflessibili.net](mailto:info@tubiflessibili.net)

Copyright © TUBI FLESSIBILI S.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. I testi e le immagini sono di proprietà di Tubi Flessibili S.r.l. È vietata la riproduzione anche parziale del catalogo.





# TUBIFLESSIBILI

 Diametro interno (mm)	 Peso (g/m)	 Raggio di curvatura (mm)	 Pressione d'esercizio (mbar)	 Sottovuoto (mbar)	 Lunghezza (m)
130	580	65	190	20	20
140	700	70	160	15	20
150	750	75	120	15	20
160	795	80	105	15	20
180	890	90	95	10	20
200	990	100	95	10	20
225	1115	113	85	10	10
250	1235	125	50	10	10
275	1840	139	30	10	10
300	1990	150	30	10	10

