

TUBO PIATTO IN POLIURETANO

RACCORDI PER ARIA COMPRESSA › COMPONENTISTICA PER IMPIANTI INDUSTRIALI PER ARIA COMPRESSA
› TUBI PER IMPIANTI ARIA COMPRESSA

Tubo appiattibile in POLIURETANO altamente resistente all'abrasione.

Utilizzabile come cuscino d'aria per alte prestazioni meccaniche.

APPLICAZIONE:

Studiato per sostituire i profili in gomma garantendo una durata 10 volte maggiore.

Testato fino a 7.000.000 di cicli.

FATTORE DI SICUREZZA 3:1

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40° +60°C

COLORE NEUTRO TRASLUCIDO

LUNGHEZZA STANDARD 30 METRI

LARGHEZZA	ALTEZZA	PESO
mm	mm	g/m
9,50 +/- 0,15	3,0 +/- 0/+0,5	15,20
15,5 +/- 0,15	4,0 +/- 0/+0,5	45,80
20,0 +/- 0,15	5,0 +/- 0/+0,5	74,40
26,0 +/- 0,15	4,5 +/- 0/+0,5	88,70



Mastertubi.it/q?1355