



PRODOTTO SUPERELASTIC

TIPOLOGIA TUBI FLESSIBILI

N° SCHEDA 1568

DESCRIZIONE

Tubo flessibile prodotto con due foglie di PVC (strato interno nero - strato esterno trasparente) e griglia di rinforzo tra i due strati. Spirale elicoidale interna in acciaio plastificato
Tubo molto leggero estremamente flessibile e con ottima resistenza alla depressione.

CARATTERISTICHE

COLORE: Nero con griglia bianca

PEZZATURE: 15 m. standard (da d.70mm standard 10m)

AUTOESTINGUENZA:

TEMPERATURA DI IMPIEGO: 0°C fino a + 85°C (punte)

ANTISTATICITA':

RAGGIO DI CURVATURA:

COMPRESSIBILITA' ASSIALE:

A RICHIESTA :

raccordi in PVC nero



APPLICAZIONE:

Aspirazione per la pulizia nel settore industriale e per comunità. Industria tessile, delle imbarcazioni e caravan. Macchine utensili.

DIAMETRI PRODUCIBILI:

25 - 28 - 32 - 35 - 38 - 41 - 44 - 51 - 63

Diam. (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Depressione di esercizio (bar)	Raggio di curvatura (mm)	Peso (kg/m)
25	31	1,7	0,40	25
28	34	1,6	0,35	28
32	38	1,5	0,35	32
35	41	1,4	0,30	35
38	44	1,4	0,30	38
41	47	1,4	0,30	41
44	50	1,3	0,28	44
51	57	1,3	0,28	51
63	70	1,3	0,25	63

* I dati riportati nella presente tabella sono indicativi.

* I dati di pressione e depressione si riferiscono a +20°C ambiente.