



Tubo tipo PN

TUBO FLESSIBILE INTERNAMENTE LISCIO PER ASPIRAZIONE E DEPOLVERAZIONE

- STRUTTURA:**
- Pareti in tessuto di Poliestere rinforzato spalmato con speciale PVC su entrambi i lati
 - Armatura costituita da spirale in filo d'acciaio armonico incorporata tra due strati termo-saldati

COLORE: • Blu

LUNGHEZZE STANDARD: • 5/10 m

DIAMETRI: • da 50 a 450 mm

TEMPERATURE D'ESERCIZIO: • da -20°C a + 90°C

- CARATTERISTICHE:**
- Difficilmente infiammabile, secondo norme DIN 75200
 - Interno completamente liscio
 - Ottima resistenza all'abrasione ed alla corrosione
 - Grande flessibilità (anche a basse temperature)
 - Eccellente resistenza meccanica alle flessioni (anche continue)

- APPLICAZIONI:**
- Impianti di aspirazione e depolverazione
 - Aspirazione trucioli, segatura e polveri abrasive
 - Aspirazione fumi e vapori corrosivi

Ø Interno mm	PESO kg/m	Raggio di curvatura	Pressione max d'esercizio bar*	Depressione max d'esercizio bar*
50	0,390	50	1,00	0,20
60	0,440	60	0,90	0,15
75	0,550	75	0,80	0,10
80	0,590	80	0,80	0,10
100	0,660	100	0,60	0,08
125	0,820	125	0,50	0,07
150	1,010	150	0,30	0,06
200	1,750	200	0,20	0,04
250	2,020	250	0,15	0,03
300	2,250	300	0,10	0,02
350	2,580	350	0,06	0,02
400	2,720	400	0,04	0,01
450	3,000	450	0,04	0,01

*valori misurati a +20°C

Caratteristiche tecniche date a titolo informativo e soggette a variazioni senza preavviso