

DB.P1

TUBO FLESSIBILE LEGGERO PER VENTILAZIONE ED ASPIRAZIONE

- COSTRUZIONE:**
- Pareti in speciale PVC, film spessore 0,4 mm
 - Armatura costituita da spirale in filo d'acciaio armonico incorporata tra due strati termo-saldati
 - Colore grigio-azzurro

LUNGHEZZA STANDARD: • 10 m

DIAMETRI: • Da 50 a 450 mm

TEMPERATURE D'ESERCIZIO: • Da -5° C a +75° C

- CARATTERISTICHE:**
- Autoestinguente
 - Eccezionale flessibilità e comprimibilità in senso assiale con conseguente:
 - riduzione dei tempi di installazione
 - riduzione dei volumi di stoccaggio
 - riduzione dei costi di trasporto
 - Buona resistenza agli agenti chimici (acidi e alcali)

- APPLICAZIONI:**
- Impianti di ventilazione
 - Impianti di aspirazione aria, fumi e vapori
 - Aspirazione fumi di saldatura
 - Aspirazione polveri non abrasive
 - Raccordi anti-vibranti
 - Protezione cavi, alberi, cilindri

Tabella indicativa con i diametri principali - sono disponibili tutte le misure intermedie

Ø interno mm	Peso kg/m	Raggio di curvatura mm	Pressione max d'esercizio bar*	Depressione max d'esercizio bar*
50	0,30	35	0,30	0,15
60	0,35	42	0,20	0,10
75	0,40	53	0,15	0,09
80	0,48	56	0,15	0,08
100	0,56	70	0,10	0,06
125	0,78	88	0,09	0,05
150	0,82	105	0,07	0,04
200	1,02	140	0,05	0,03
250	1,20	175	0,04	0,03
300	1,40	210	0,03	0,02
350	1,60	245	0,02	0,02
400	1,80	280	0,02	0,01
450	1,93	315	0,01	0,01

* Valori misurati a +20°C

Dati tecnici indicativi e soggetti a modifiche senza preavviso