

TUBO TERM/FV 110° IN FIBRA DI VETRO GRIGIO

TUBI FLESSIBILI > Tubi flessibili per ventilazione o aspirazioni aria fredda

Tubo flessibile realizzato con tessuto **in fibra di vetro**

spalmato di PVC sui due lati e spirale incorporata in filo armonico.

La speciale esecuzione consente l'impiego in tutte le installazioni di aspirazione e ventilazione dell'aria anche con parti in movimento.

Ideale per bracci aspiranti, aereazione, estrazione fumi di saldatura



Caratteristiche tecniche

- COLORE: Grigio
- PEZZATURE: 10m standard
- REAZIONE AL FUOCO: Classe M1 (NF P92 503)
- TEMPERATURE IMPIEGO: -10°C +110°C (+120°C MAX)
- RAGGIO DI CURVATURA: R = 0,7 x Ø
- COMPRIMIBILITÀ ASSIALE: 8:1
- PESO PARETE: 0,25mm



Mastertubi.it/q?1346

DIAMETRO mm	PRESSIONE MASSIMA bar	DEPRESSIONE DI ESERCIZIO bar	RAGGIO DI CURVATURA mm	PESO g/m
51	0,80	0,20	35	145
60	0,80	0,16	42	170
70	0,70	0,14	49	198
80	0,60	0,10	56	227
100	0,50	0,09	70	285
120	0,50	0,08	85	342
130	0,40	0,08	92	370
150	0,25	0,06	105	427
160	0,20	0,06	110	527
180	0,20	0,06	130	590
200	0,20	0,05	140	660
250	0,10	0,04	175	825
305	0,06	0,03	210	990