

TUBO GARAGEFLEX 200 ARAMIDICO ANTISCHIACCIAMENTO

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili specifici per sale prova motori

APPLICAZIONI

- Tubo flessibile per gas caldi
- Aspirazione del gas di scarico motore: avvolgitubo per gas di scarico, canale di aspirazione, sistema di scarico dall'alto, sistema di aspirazione a pavimento
- Banco prova motori, analisi del gas di scarico

PROPRIETÀ

- profilo di protezione esterno realizzato in materiale elastico
- Scrub protezione dal profilo di serraggio esterno
- Stretto serraggio della parete nel profilo di serraggio
- altamente flessibile + comprimibile
- a prova di vibrazione
- ottima resistenza al calore
- buona resistenza chimica
- Difficilmente infiammabile
- Parete aramidica: classe di protezione antincendio "M1" secondo UNE 23.727-90
- Conforme alla normativa RoHS
- REACH in base a informazioni tecniche

CAMPO DI TEMPERATURA

- Temperature dei gas di scarico fino a 300°C con l'uso corretto degli imbuti dei gas di scarico e una quantità sufficiente di aria fresca (circa il 50%)

COSTRUZIONE

- Progettazione CP
- Spirale di sostegno del profilo di serraggio: acciaio zincato
- Parete: tessuto ad alta temperatura appositamente rivestito
- Protezione antiurto e anti-schiacciamento saldamente in plastica elastica per alte temperature

VARIANTI DI CONSEGNA

- Ulteriori dimensioni e lunghezze disponibili su richiesta
- Colori speciali: spirale colorata
- Profilo di serraggio in acciaio inossidabili.



Mastertubi.it/q?1412

DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	SOVRA PRESSIONE	VUOTO	RAGGIO DI CURVATURA	PESO	IMBALLO
inch/mm	mm	bar	bar	mm	Kg/m	m
3"/75-76	89.00	0,42	0,23	48.00	0,87	10
-/80	94.00	0,40	0,20	49,00	0,92	10
4"/100-102	114.00	0,25	0,12	58,00	0,88	10
5"/125-127	139.00	0,22	0,09	70,00	1,09	10
6"/150-152	164.00	0,14	0,05	81,00	1,05	10
8"/200-203	214.00	0,12	0,03	103,00	1,29	10
- /250	264.00	0,08	0,03	125,00	1,64	10