

MANICOTTI CONICI IN TESSUTO ANTICALORE

TUBI FLESSIBILI > Tubi flessibili specifici per sale prova motori

Imbuto tronco-conico realizzabile in vari tessuti tecnici termoresistenti cuciti, idoneo alla connessione fra tubazioni di diametro diverso e di impianti di aspirazione fumi, gas e vapori, permettendo la miscelazione con aria fresca abbassando quindi notevolmente la temperatura.

Questa struttura facilita il montaggio in ambienti di forma anche insolita (tubi ovali) o con spazi ridotti di posizionamento (marmitte di auto sportive) evitando danneggiamenti alla carrozzeria mantenendo la massima efficienza nell'aspirazione dei gas.

In funzione dei materiali di costruzione fino a 400°C.

Materiali impiegati:

fibra di vetro/neoprene

fibra di vetro/silicone

fibra di vetro/alluminio

fibra di vetro/ptfe

fibra ceramica

Colore a seconda del tessuto utilizzato.

Diametri interni: tutti a partire dal 90 mm.



Mastertubi.it/q?321