

Raccordo circolare premente per ventilatori SVM-R-F

🔧 Settori:

🔧 Applicazioni: **Fissa**

🔧 Problematiche: **Odori, Gas di scarico, Fumi, Polveri**

COD:

SVMRF000000RPRO



Raccordo circolare in acciaio zincato, completo di flangia con forature per fissaggio a su mandata ventilatore e di bordatura predisposta per collare su lato fissaggio tubazione impianto.

Approfondimento

Il raccordo circolare premente per ventilatori SVM-R-F risolve la problematica di collegamento della bocca rettangolare del ventilatore centrifugo al canale circolare degli impianti di aspirazione, viene proposto con diametri di raccordo dimensionati in funzione delle portate, ma a richiesta con diametri diversi.



Accessori correlati



Coppia raccordi per ventilatori centrifughi SVM-R-F

SVMRF000000RAPO

Coppia raccordi circolari costruiti in acciaio zincato, completi di flange con forature per fissaggio a su aspirazione e mandata ventilatore e di bordatura predisposta per collare su lato fissaggio tubazione impianto.



Prodotti correlati



Ventilatori centrifughi industriali SVM

SVM000000000000

Ventilatori centrifughi industriali con girante a pale rovesce serie SVM



Ventilatori centrifughi industriali SVF

SVF000000000000

Ventilatori centrifughi industriali con girante a pale rovesce serie SVF



Ventilatori centrifughi industriali SVR

SVR000000000000

Ventilatori centrifughi industriali con girante a pale rovesce serie SVR

