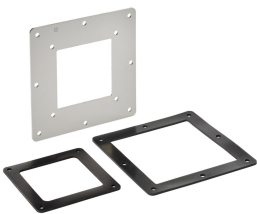


Boccola di riduzione con foro centrale passante, da 6x6 a 4x4, con spazzole, SS304

CODICE A CATALOGO

F66WR44SS



Feed-Through Stainless Steel Reducer Bushings are for reducing to a smaller wireway size. The center hole bushing centers the two wireway sizes relative to each other while the edge hole bushing keeps the top surfaces even. Connects to other wireway sections and fittings and protects wires and cables in frequently hosed down, very wet or highly corrosive applications.

CARATTERISTICHE

Feed-Through Stainless Steel Reducer Bushings are for reducing to a smaller wireway size

The center hole bushing centers the two wireway sizes relative to each other while the edge hole bushing keeps the top surfaces even

Connects to other wireway sections and fittings and protects wires and cables in frequently hosed down, very wet or highly corrosive applications

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Tipo: Riduttore

Altezza (H): 102mm

Larghezza (W): 152mm

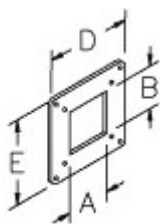
Materiale: Acciaio inossidabile 304

Finitura: N. 2B

Spessore (T): 1.59mm

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

All dimensions are to outside surfaces. Allow .12 in. (3 mm) additional for gasket at joints. Dimension J is from intersection of center lines.



87797213

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE