

# Nipplo girevole passante per canalina, 2,00x2,00, spazzolato, acciaio inox 304

## CODICE A CATALOGO

### F44WSCSS



Feed-Through Swivel Nipples are used for adjusting wireway to different angles. Regular type is used between adjacent wireway sections or fittings while the box entry type is used when entering an enclosure. 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 Swivel Nipples are used for adjusting wireway to different angles

Regular type is used between adjacent wireway sections or fittings while the box entry type is used when entering an enclosure

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: Nipplo

Altezza: 51mm

Larghezza: 51mm

Materiale: Acciaio inossidabile 304

Finitura: N. 2B

Spessore: 1.59mm

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

All dimensions are to outside surfaces. Allow .12 in. (3 mm) additional for gasket at joints.

## 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](http://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**