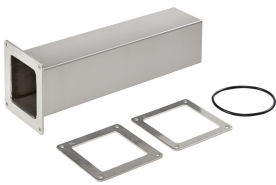


# Raccordo telescopico, F22: Inossidabile passante 4X WW

## CODICE A CATALOGO

### F66WASS



Feed-Through Stainless Steel Telescope Fittings are for adjusting wireway length without cutting or welding. Length is easily adjustable from 1.50 in. to 13.50 in. (343 mm). Connects to other wireway sections and fittings and protects wires and cables in frequently hosed down, very wet or highly corrosive applications.

## CARATTERISTICHE

I raccordi telescopici passanti in acciaio inox consentono di regolare la lunghezza della canalina senza tagli o saldature

Length is easily adjustable from 1.50 in. to 13.50 in. (343 mm)

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: Raccordo telescopico

Altezza: 152mm

Larghezza: 152mm

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**