

# Raccordo telescopico con profilo incernierato a innesto, 12,00x6,00, grigio, acciaio

## CODICE A CATALOGO

### F126LA



Lay-in Hinged Cover Telescope Fitting allows to easily adjust wireway length from 1.00 inch (25 mm) to 7.00 inch (178 mm). No cutting or welding required.

## CARATTERISTICHE

Lay-in Hinged Cover Telescope Fitting allows to easily adjust wireway length from 1.00 inch (25 mm) to 7.00 inch (178 mm)

No cutting or welding required

## ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Tipo: Raccordo telescopico

Altezza: 305mm

Larghezza: 152mm

Materiale: Lamiera d'acciaio

Finitura: Zincato; Verniciato a polvere

Colore: Grigio

Codice colore: ANSI 61

Spessore: 1.9mm

Tipo di piastra di tenuta: Speciale

Quantità di piastre di tenuta: 1

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

---

Ciascuna piastra di tenuta include anche una guarnizione e un set di viti per unire le sezioni.

## 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**