

# Kit di aggiornamento IP66 nVent ERIFLEX Flexbus, 105 mm Max dia, 0.05 kg

## Data Solutions

### CODICE A CATALOGO

**FLEXCEIP66C100**



### CERTIFICAZIONI



### CARATTERISTICHE

Aggiorna da IP55 a IP66 con l'aggiunta della guaina termorestringente

Aumenta il livello di impermeabilità e resistenza alla polvere

Non contiene alogeni

### ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Numero articolo: 508145

Temperatura di formatura: 135°C min

Rapporto di ritiro: 4:01

Temperatura di funzionamento: -55 to 130°C

Altezza: 10cm

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

---

Il kit di aggiornamento FLEXCEIP66C50 è adatto per le seguenti sezioni trasversali del conduttore Flexbus: 220, 360, 545 e 640 mm<sup>2</sup>.

Il kit di aggiornamento FLEXCEIP66C100 è adatto per le seguenti sezioni trasversali del conduttore Flexbus: 960, 1.280 e 1.810 mm<sup>2</sup>.

## 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**