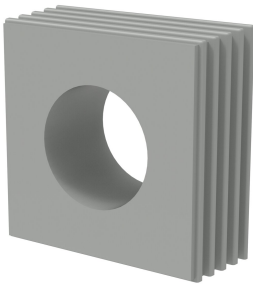


# Anello tenuta grande, 14-15 mm

## CODICE A CATALOGO

### CCFGL14



Gli anelli di tenuta CCFG vengono utilizzati insieme ai sistemi di passacavi CCFI e CCFO. La forma conica degli anelli di tenuta consente di inserirli facilmente. Il profilo a onda li rende facili da installare e garantisce una perfetta aderenza intorno ai singoli cavi

## STANDARD INDUSTRIALI

UL 508A Component Recognized; Type 1, 12, 4X (indoor only); File No. E61997

UL94 V-0 Flammability

NEMA Type 1, 12, 4X (indoor only)

CE

IP66

## CARATTERISTICHE

Finitura: Grigio

Quantità nell'imballaggio: 10

Descrizione: Il sistema CCFG è disponibile in due misure: piccola e grande. La forma conica degli anelli di tenuta consente di inserirli facilmente e fornisce una riduzione della tensione statica conforme alla norma DIN EN 62444. Per il montaggio, gli anelli di tenuta vengono premuti dall'interno verso l'esterno nelle aperture degli inserti assemblati. Gli anelli di tenuta sono disponibili in due diverse misure per adattarsi al diametro del cavo. L'anello di tenuta CCFG viene dapprima posizionato attorno al cavo e quindi inserito nel pressacavo. Grazie al profilo ondulato, non è necessario rimuovere il connettore sul cavo assemblato.

Resistenza alla temperatura: Da -40 °C a +90 °C

Infiammabilità: UL94 V-0

Protezione: IP66, NEMA 1, 4x, 12 (solo per uso in ambienti interni)

Materiale: TPE

Large Grommets available with different hole sizes to match cable diameter

Grommet is placed around cable and then inserted into cable gland

## ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza: 42.8mm

Larghezza: 42.8mm

Profondità: 17.7mm

Materiale: Plastica

Finitura: Non trattato

Colore: Grigio

Temperatura di esercizio: -40 to 90°C

Peso: 0.00453514739229025kg

## **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**