

# Clip in plastica per conduit



## CARATTERISTICHE

Installazione a pressione di conduit

Compatibile con diversi componenti di fissaggio strutturale per essere installato in una varietà di strutture tra cui calcestruzzo, mattoni, legno compensato, canale elettrico, fissaggi in acciaio armonico e barre filettate

Le singole clips possono essere connesse tra loro per ridurre il numero di fori richiesti

No propagador de llama según IEC 61386-25

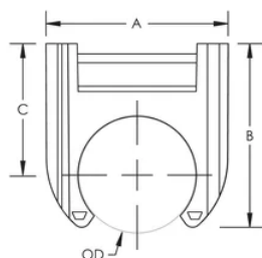
Superata la prova al filo incandescente/filo caldo a 650°C secondo la norma EN 60695-2

Non contiene alogeni

Stabilizzato ai raggi UV

## SPECIFICHE

## SCHEMI



## 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.

#### **Nord America**

+1.800.753.9221

Opzione 1 – Assistenza  
clienti

Opzione 2 – Assistenza  
tecnica

#### **Europa**

Paesi Bassi:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

#### **Europa**

Germania:

800 1890272

altri paesi:

+31 13 5835404

#### **APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

