

# Maniglia di bloccaggio



## CARATTERISTICHE

Viene utilizzato per chiudere saldamente lo stampo attorno ai conduttori

Le maniglie di bloccaggio sono richieste per la maggior parte degli stampi

Per alcuni stampi sono richiesti telai e maniglie speciali

La serie L160SM è dotata di maniglie per facilitare l'esecuzione delle connessioni in un fosso

Vedere i requisiti specifici dello stampo nVent ERICO Cadweld

## SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Codice prezzo	Dimensioni stampo
L160	C, E, Q, R	76.2 mm

## 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.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including diisononyl phthalate, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**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**