

# **Bobina del cavo**



# **CERTIFICAZIONI**













# **CARATTERISTICHE**

Tagliare alla lunghezza necessaria

Cavo di rinforzo pretensionato

Certificato chimicamente compatibile con i sistemi in CPVC

Adatto per installazioni secondo CEN/TS 17551:2021

## **SPECIFICHE**

Materiale: Acciaio

| Table 1/2         |                    |                              |                     |          |                   |                        |  |  |
|-------------------|--------------------|------------------------------|---------------------|----------|-------------------|------------------------|--|--|
| Codice a catalogo | Numero<br>articolo | Fine                         | Dimensioni rinforzo | Diametro | Lunghezza<br>cavo | Carico<br>omologato UL |  |  |
| CSB12CBL          | 402190             | Pregalvanizzato<br>, Painted | # 12                | 2.4 mm   | 76.2m             | 1859N                  |  |  |

| Codice a catalogo | Numeroarticolo | Fine                         | Dimensioni<br>rinforzo | Diametro | Lunghezzacavo | Carico<br>omologato UL |
|-------------------|----------------|------------------------------|------------------------|----------|---------------|------------------------|
| CSB18CBL          | 402191         | Pregalvanizzato<br>, Painted | # 18                   | 3.2 mm   | 76.2m         | 3434N                  |
| CSB36CBL          | 402192         | Pregalvanizzato<br>, Painted | #36                    | 4.8 mm   | 76.2m         | 8490N                  |

| Table 2/2         |                 |        |  |  |  |
|-------------------|-----------------|--------|--|--|--|
| Codice a catalogo | Numero articolo | Colore |  |  |  |
| CSB12CBL          | 402190          | Rosso  |  |  |  |
| CSB18CBL          | 402191          | Bianco |  |  |  |
| CSB36CBL          | 402192          | Blu    |  |  |  |

### INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il cavo è verniciato a polveri.

"Compatibile con il sistema FBC™ indica che questo prodotto è stato testato ed è monitorato su base continuativa, per assicurare la sua compatibilità chimica con i sistemi di tubazioni FlowGuard Gold®, BlazeMaster® e Corzan e i prodotti realizzati con la tecnologia TempRite®." "Il logo compatibile con il sistema FBC, FBC™, FlowGuard Gold®, BlazeMaster®, Corzan® e TempRite® sono marchi di fabbrica di Lubrizol Advanced Materials, Inc. o delle sue affiliate."

#### **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 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** 

