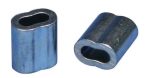


# Manicotto ovale

# **Data Solutions**



The nVent CADDY Oval Sleeve is a fast and effective way to secure cable to rooftop equipment. By utilizing the nVent CADDY Manual Swaging Tool, contractors working on rooftops or in the shop can now benefit from a full-service solution designed for durability and longevity throughout high and low temperatures. Made to secure various rooftop equipment such as metal ducts, HVAC units, piping and walkways.

#### **CERTIFICAZIONI**





#### **CARATTERISTICHE**

Crea estremità ad anello sicure

Crimpare con l'apposita pinza crimpatrice.

Stainless steel is corrosion and harsh weather-resistant

### **SPECIFICHE**

Materiale: Rame

Finitura: Elettrogalvanizzato

Table 1/1			
Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensioni del rinforzo	
CSB12SLVB	402194	# 12	
CSB18SLVB	402195	# 18	

Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensioni del rinforzo
CSB36SLVB	402196	#36

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Sono necessarie due pressate fianco a fianco sullo stesso manicotto di crimpaggio su cavi #12 e #18. Tre pressate per cavi #36 e #48.

Controllare la crimpatura con l'apposito calibro (non incluso).

#### **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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE