

# Blocco di supporto conduttore universale



## CARATTERISTICHE

Fornisce un supporto elevato per i conduttori parafulmine

## SPECIFICHE

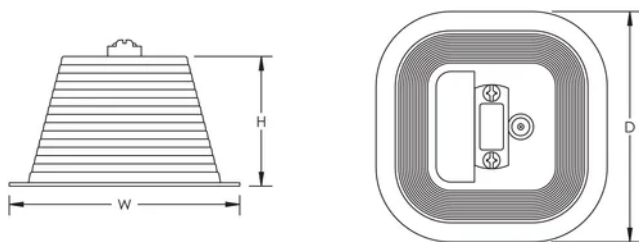
**Materiale:** Polietilene;Nylon

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensioni del conduttore	Dimensioni nastro	Riempito di cemento	Profondità (D)	Altezza (H)
SFTBE	106060	6 mm Pieno - 11 mm Pieno	25 x 3 mm, 26 x 2 mm, 30 x 2 mm, 30 x 6 mm max.	N.	138mm	80 mm
SFTBC	106080	6 mm Pieno - 11 mm Pieno	25 x 3 mm, 26 x 2 mm, 30 x 2 mm, 30 x 6 mm max.	Sì	138mm	80 mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Larghezza (W)	Peso unitario
SFTBE	106060	138 mm	0.1 kg
SFTBC	106080	138 mm	0.98 kg



### 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**