

Supporto centrale per passerella a filo PEMSA

Data Solutions



CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Ideale per passerelle fino a 200 mm di larghezza

Accesso per l'installazione del cavo lateralmente

Conforme alla capacità di carico e alla messa a terra secondo IEC 61537

SPECIFICHE

Finitura: Elettrozincato

Materiale: Acciaio

Table 1/2

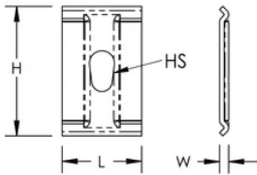
Codice a catalogo	Numero articolo	Colore	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Altezza (H)	Dimensione del foro (HS)
WBTCTRSPT M10	820420		59mm	35mm	5mm	8 – 10mm

Codice a catalogo	Numero articolo	Colore	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Altezza (H)	Dimensione del foro (HS)
WBTCTRSPRT M10BG	820421	Nero	59mm	35mm	5mm	8 – 10mm
WBTCTRSPRT M6	820400		59mm	35mm	5mm	6mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Certificazioni
WBTCTRSPRTM10	820420	ANOR EU WTB EG S4 BG, CE, CADDY EU WBT QC
WBTCTRSPRTM10BG	820421	ANOR EU WTB EG S4 BG, CE, CADDY EU WBT QC
WBTCTRSPRTM6	820400	CE, CADDY EU WBT QC

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 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

©2025 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.