

Barra di giunzione del vassoio del cestello a filo PEMSA



CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Maggiore resistenza meccanica della giunzione

Funziona con un'ampia gamma di dimensioni e configurazioni della passerella

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

SPECIFICHE

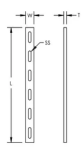
Fine: Elettrogalvanizzato

Materiale: Acciaio

Table 1/1										
Codice a catalogo	Numero articolo	Colore	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Spessore (T)	Dimensione asola (SS)				
WBTSPLBAR30 0EG	820704		300mm	22 mm	1.5 mm	7 x 28 mm				

Codice a catalogo	Numeroarticolo	Colore	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Spessore (T)	Dimensione asola (SS)
WBTSPLBAR30 0BG	820703	Nero	300mm	22 mm	1.5 mm	7 x 28 mm

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.

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

TRACHTE

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF

