

# Staffa del vassoio C del cestello in filo PEMSA

## **Data Solutions**



#### **CERTIFICAZIONI**







### **CARATTERISTICHE**

Facilità d'uso, funzione di collegamento rapido

Ideale per installazioni a soffitto, a parete e su profilati

Accesso per l'installazione del cavo lateralmente

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

#### **SPECIFICHE**

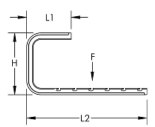
Fine: Elettrogalvanizzato

Materiale: Acciaio

Table 1/1									
Codice a catalogo	Numero articolo	Lunghezza 1 (L1)	Lunghezza 2 (L2)	Larghezza (W)	Altezza (H)	Carico statico			
WBT200CBRKT	820330	137mm	265mm	54mm	190mm	284N			

Codice a catalogo	Numeroarticolo	Lunghezza 1 (L1)	Lunghezza 2 (L2)	Larghezza (W)	Altezza (H)	Carico statico
WBT100CBRKT	820310	137mm	165mm	54mm	190mm	327N
WBT300CBRKT	820340	137mm	365mm	54mm	190mm	245N
WBT400CBRKT	820350	137mm	465mm	54mm	190mm	177N
WBT150CBRKT	820320	137mm	200mm	54mm	190mm	353N

#### **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 HOFFMAN TRACHTE ERICO ILSCO SCHROFF**