

Barre portanti per impieghi gravosi, CBU



Questa robusta barra portante per il montaggio di componenti pesanti, quali trasformatori, è fornita con bulloni scorrevoli a T ed è dotata di fori asolati per consentirne l'installazione in qualsiasi posizione all'interno della cassa.

CARATTERISTICHE

Descrizione: Barra per carichi di un certo rilievo e per il montaggio di componenti pesanti come trasformatori. Dotato di bulloni scorrevoli a T e di fori svasati per il montaggio in ogni posizione sia un larghezza che in profondità dell'armadio.

Materiale: Acciaio zincato da 2.5 mm.

Quantità nell'imballaggio: 1 coppia con accessori di montaggio e 4 bulloni scorrevoli a T.

SPECIFICHE

2.5mm Spessore:

Acciaio dolce Materiale:

Fine: Zincato

Table 1/1						
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Carico nominale	Materiale del contenitore	Spedizione rapida
CBU1000	49mm	1000mm	31mm	1800N	Acciaio dolce	No
CBU1200	49mm	1200mm	31mm	1500N	Acciaio dolce	No
CBU400	49mm	400mm	31mm	3000N	Acciaio dolce	No
CBU500	49mm	500mm	31mm	3000N	Acciaio dolce	No
CBU600	49mm	600mm	31mm	3000N	Acciaio dolce	No
CBU800	49mm	800mm	31mm	2250N	Acciaio dolce	No

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Massimo carico espresso in bar.

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