

Profili di montaggio 19 pollici, CIP



L'uso di questi profili consente il facile montaggio delle apparecchiature da 19" all'interno degli armadi, in fabbrica o sul campo.

CARATTERISTICHE

Descrizione: Profili di montaggio tutta altezza per ottenere 482.6 mm (19") nella possibilità di montaggio su tutti i lati. Totalmente regolabile in profondità.

Materiale: Acciaio zincato da 2 mm.

Quantità nell'imballaggio: 1 coppia.

Specifiche di montaggio: Da utilizzare in combinazione con i profili CIB o CID. Per il montaggio in altezza parziale è necessario il CIWR.

SPECIFICHE

Spessore: 2mm

Acciaio dolce Materiale:

Fine: Zincato

| Table 1/1 | | | | | | |
|-------------------|---------|-----------|------------|------------|---------------------------|-------------------|
| Codice a catalogo | Altezza | Larghezza | Profondità | Unità rack | Materiale del contenitore | Spedizione rapida |
| CIP20 | 1000mm | 45mm | 29mm | 20U | Acciaio dolce | No |
| CIP22 | 1100mm | 45mm | 29mm | 22U | Acciaio dolce | No |
| CIP24 | 1200mm | 45mm | 29mm | 24U | Acciaio dolce | No |
| CIP29 | 1400mm | 45mm | 29mm | 29U | Acciaio dolce | No |
| CIP33 | 1600mm | 45mm | 29mm | 33U | Acciaio dolce | No |
| CIP38 | 1800mm | 45mm | 29mm | 38U | Acciaio dolce | No |
| CIP42 | 2000mm | 45mm | 29mm | 42U | Acciaio dolce | No |
| CIP47 | 2200mm | 45mm | 29mm | 47U | Acciaio dolce | No |

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