

# Telaio girevole laterale, 2000

## CODICE A CATALOGO

### ESFS408



Un telaio girevole per apparecchiature da 19" che fornisce ulteriore spazio di montaggio per tali apparecchiature nonché, una volta aperto, l'accesso posteriore ai componenti e alle apparecchiature installati. Fornisce inoltre uno spazio aggiuntivo sul lato di blocco dei profili da 19" e ottimizza la profondità utile per il fissaggio delle apparecchiature al telaio girevole.

## CARATTERISTICHE

Descrizione: Telaio girevole a tutta altezza per componenti da 19" che consente l'apertura sia a sinistra che a destra con impugnatura sull'intera altezza. Può essere utilizzato in armadi in acciaio, componibili e compatti. Cerniere progettate per dare profondità di montaggio extra. Cerniera superiore regolabile per il montaggio in squadro del telaio girevole. Profilo del telaio rigido a forma di W per attrezzature pesanti. Profili verticali 19" zincati a caldo per la messa a terra diretta dei componenti montati. Dotazione standard con cerniere a 130° L'accesso completo all'apertura dell'armadio può essere acquisito utilizzando le cerniere a 180° ESFH180. Per il montaggio utilizzare le barre trasversali di supporto ESFB. il passaggio dei cavi è ottenuto con la piastra di montaggio in profondità SFMP. Regolabile in profondità con incrementi di 12.5 mm.

Carico massimo: Carico massimo: 1800 N, fornito con dispositivo di auto-posizionamento.

Serratura: Serratura DIN da 3 mm con cariglione (possibili altre opzioni di chiusura).

Materiale: Profili verticali 19" in acciaio zincato da 2 mm. Telaio: profili verticali 2 mm e profili orizzontali 3 mm e profili orizzontali 3 mm.

Finitura: Verniciatura a polvere, RAL 7035 bucciato.

Quantità nell'imballaggio: 1 telaio girevole con cerniere.

Specifiche di montaggio: ESFS solo per armadi componibili di larghezza da 800 mm e 1000 mm. Aggiungere ESFB per il montaggio in un armadio componibile in lamiera d'acciaio.

## ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza: 2000mm

Larghezza: 694mm

Profondità: 80mm

Unità rack: 40U

Materiale: Lamiera d'acciaio

Finitura: Zincato

Spessore: 3mm

Peso: 26.1kg

Quantità nella confezione: 1

Materiale della cassa: Lamiera d'acciaio

## 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](http://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**