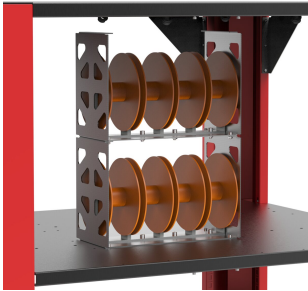


Rack di conservazione per bobine di cavo, CSC08



Il rack di stoccaggio delle bobine aiuta a organizzare le bobine di cavi e fili per migliorare la sicurezza e l'efficienza del sistema di gestione dei cavi e aumentare le prestazioni della macchina PWA (Personal Wiring Assistant). Ogni rack può ospitare fino a otto bobine, ciascuna con un diametro massimo della flangia di 200 mm x 85 mm di larghezza.

CARATTERISTICHE

Descrizione: La scaffalatura di stoccaggio per bobine in acciaio dolce può ospitare fino a otto bobine, ciascuna con un diametro massimo della flangia di 200 mm x 85 mm di larghezza.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo (Contenuto della fornitura: Portabobine 1 pezzo; Staffe guida cavi 2 pezzi)

Materiale: Lamiera d'acciaio; verniciatura a polvere RAL 7024 bucciato.

SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Famiglia di prodotti	Materiale	Finitura
CSC08	803mm	849mm	790mm	Automazione della produzione di quadri elettrici	Lamiera d'acciaio	Testurizzato

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE