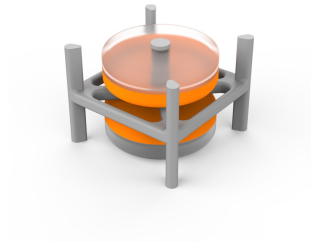


## Unità Tronic, CSCTU



Progettate per ottimizzare la capacità di stoccaggio di un quadro elettrico, le unità TRONIC offrono una soluzione più agevole e flessibile per trasportare e supportare bobine e cavi unipolari. In combinazione con i carrelli portacavi nVent HOFFMAN, le unità TRONIC rendono la lavorazione dei cavi più rapida ed efficiente.

### CARATTERISTICHE

---

Fornitura: Base rack in alluminio, 2 scatole TRONIC

## SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Famiglia di prodotti	Materiale	Finitura
CSCTU1	335mm	335mm	280mm	Automazione della produzione di quadri elettrici	Alluminio	Verniciato a polvere

## 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**