

## Ripiano ventilato telescopico, SHT



Questo ripiano può essere estratto per consentire l'ispezione e la manutenzione dei componenti installati. Dispone di aperture di ventilazione per assicurare la corretta circolazione dell'aria all'interno della cassa.

## **CARATTERISTICHE**

Descrizione: Per un facile accesso ad apparati già installati. Montato sui profili di profondità. Il montaggio a profondità parziale è opzionale. Possibilità di rimuovere il ripiano dalle guide anche dopo il montaggio all'interno dell'armadio. Possibilità di montaggio inverso e laterale.

Materiale: Acciaio zincato da 2 mm.

Carico massimo: 500 N.

Quantità nell'imballaggio: 1 ripiano ventilato e 1 paio di guide telescopiche con materiale di montaggio.

Specifiche di montaggio: Aggiungere profili SHTP per l'installazione di profondità totale/parziale al telaio del contenitore.

## **SPECIFICHE**

Spessore: 2mm

Acciaio dolce Materiale:

Fine: Zincato

Table 1/1						
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Larghezza piastra di montaggio	Profondità di montaggio massima	Materiale del contenitore
SHT0608	46mm	600mm	800mm	460mm	750mm	Acciaio dolce
SHT0806	46mm	800mm	600mm	660mm	550mm	Acciaio dolce
SHT0606	46mm	600mm	600mm	460mm	550mm	Acciaio dolce
SHT0808	46mm	800mm	800mm	660mm	750mm	Acciaio dolce

## **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**