

## Ripiano 19", VSF



Questo ripiano può essere regolato in altezza e fornisce ulteriori possibilità di montaggio con una maggiore capacità di carico. Dispone inoltre di aperture di ventilazione per assicurare la corretta circolazione dell'aria all'interno della cassa.

### CARATTERISTICHE

Descrizione: Capacità di carico portante: se montato direttamente su profili 19", fronte e retro. Aperture di ventilazione.

Materiale: Acciaio 1.5 mm.

Finitura: RAL 7035.

Quantità nell'imballaggio: 1 ripiano con materiale di montaggio.

Maximum load capacity: 1200 N

## SPECIFICHE

<b>Spessore:</b>	1.5mm
<b>Colore:</b>	Grigio chiaro
<b>Materiale:</b>	Lamiera d'acciaio
<b>Finitura:</b>	Verniciato a polvere
<b>Codice colore:</b>	RAL 7035

Table 1/1

Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Carico nominale	Materiale della cassa
VSF1470	44mm	482.5mm	500mm	1200N	Lamiera d'acciaio
VSF1406	44mm	482.5mm	400mm	1200N	Lamiera d'acciaio
VSF1597	44mm	482.5mm	600mm	1200N	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**