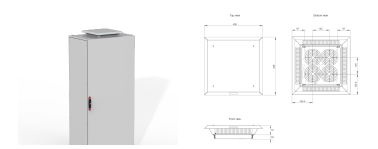


Unità di scarico a tetto, REU



L'unità di scarico da tetto, REU, con grado di protezione IP 33 o 54, è facile da montare grazie al fissaggio a scatto. Si tratta di una buona soluzione in mancanza di spazio sulla porta o sui pannelli laterali dell'armadio.

STANDARD INDUSTRIALI

UL 508A Component Recognized

CE

UKCA

EAC

CARATTERISTICHE

Descrizione: Unità di ventilazione a tetto da montare nella parte superiore dell'armadio in grado di fornire ventilazione naturale. L'unità è facilmente installabile con un sistema di montaggio rapido del tipo a scatto. Efficienza di filtrazione del >90% per unità IP54 (REU05R5).

Materiale: Lamiera di acciaio verniciato e termoplastico stampato a iniezione (ABS-FR) auto estinguente, UL94VO.

Gamma di temperatura: -15 °C a +55 °C.

Protezione: Protezione IP33 senza filto - IP54 con filtro.

Finitura: verniciatura a polvere, colore RAL 7035 bucciato.

Quantità nell'imballaggio: Una unità di scarico da tetto.

Temperature range: -15 °C to +55 °C

SPECIFICHE

Table 1/1						
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Materiale	Finitura	Colore
REU05R5	101mm	436mm	436mm	Lamiera d'acciaio	Verniciato a polvere	Grigio chiaro
REU03R5	101mm	436mm	436mm	Lamiera d'acciaio	Verniciato a polvere	Grigio chiaro

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