Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3286.970 Canale di ventilazione

Stato: 19/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3286.970 - Canale di ventilazione per condizionatori e scambiatori di calore aria-acqua da tetto

Con il canale di ventilazione l'aria fredda è distribuita, in modo mirato, in tutte le sezioni dell'armadio. In questo modo si evita l'interferenza tra flussi d'aria generati da sistemi di ventilazione differenti. I canali piatti possono essere adattati alla misura richiesta.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3286.970	
Descrizione prodotto	Con il canale di ventilazione è possibile far circolare l'aria fredda modo mirato in tutte le sezioni dell'armadio. In questo modo si e l'interferenza tra flussi d'aria generati da sistemi di ventilazione differenti. Le dimensioni del canale piatto sono 229 x 1500 x 29 (LxAxP) – è possibile tagliare alla lunghezza desiderata.	
Materiale	Plastica resistente alla fiamma secondo DIN 4102/B1	
Colore	RAL 7035	
Parti incluse nella fornitura	Canale piatto Tubo di compensazione (lunghezza circa 1 m)	
Nota	Non indirizzare l'aria fredda direttamente sui componenti attivi. Con l'impiego del canale di ventilazione è possibile che la potenza frigorifera si riduca a seconda dell'applicazione. Per gli apparecchi 3359/3382 è anche necessario l'adattatore per canale di ventilazione 3286.840.	
Adatto per nr. d'ord.	3386 3387	
Confezione	1 pz.	
Peso netto	2.9	
Peso lordo	3	
Codice tariffa doganale	39269097	
EAN	4028177325456	
ETIM 9	EC011444	

© Rittal 2025

Caratteristiche

ETIM 8	EC011444
ECLASS 8.0	22410601

Approvazioni

Certificati	EAC	

© Rittal 2025 3