Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3286.550 Filtri metallici

Stato: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3286.550 - Filtri metallici per condizionatori, porta climatizzata/carter porta, scambiatori di calore aria-aria e chiller

È consigliabile impiegare filtri metallici lavabili soprattutto nel caso in cui i chiller vengano installati in ambienti con elevata presenza di polveri e con aria contenente olio. Questi filtri sono facilmente lavabili con acqua o detergenti sgrassanti per rimuovere lo sporco che andrebbe ad aderire al metallo quando il vapore condensa.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3286.550	
Descrizione prodotto	L'impiego di questi filtri lavabili è necessario specialmente nei condizionatori installati in ambienti polverosi e oleosi. In caso di condensa o vapore sulle superfici metalliche, le particelle che aderiscono al metallo possono essere facilmente eliminate con acqua o con detersivi sgrassanti.	
Materiale	Alluminio	
Adatto per nr. d'ord.	3335.790 3335.830	
Dimensioni	Larghezza: 595 mm Altezza: 780 mm Profondità: 20 mm	
Informazioni sul nr. d'ord.	Le dimensioni sono cambiate. E' quindi importante prestare attenzione alla data di produzione del TopTherm Chiller. Questo filtro metallico è valido per i chiller con data di produzione dal 22.05.2019.	
Confezione	1 pz.	
Peso netto	2.04	
Peso lordo	3.04	
Codice tariffa doganale	73269098	
EAN	4028177654013	

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

ETIM 9	EC002513	
ETIM 8	EC002513	
ECLASS 8.0	27180706	

Approvazioni

Certificati	EAC	

© Rittal 2025 3