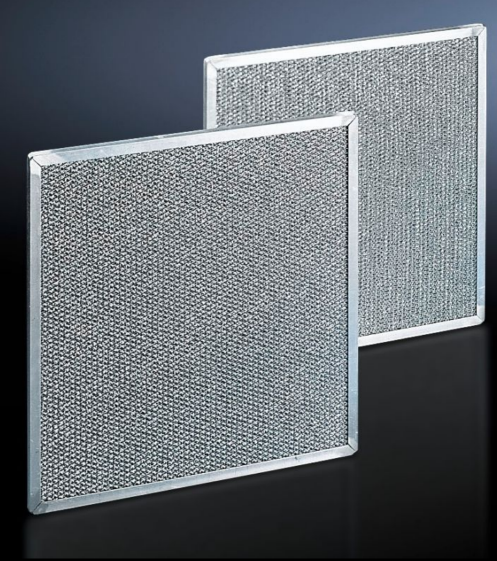
# Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3286.650 Filtri metallici

Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# SK 3286.650 - 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 3286.650		
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		
Dimensioni	Larghezza: 605 mm Altezza: 800 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 23.05.2019.		
Confezione	1 pz.		
Peso netto	2.849		
Peso lordo	3.25		
Codice tariffa doganale	73144900		
EAN	4028177962934		
ETIM 9	EC002513		

© Rittal 2025 2

### Caratteristiche

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

## Approvazioni

Certificati	EAC	

© Rittal 2025 3