

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.540

Filtri metallici

Stato: 5/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.540 - 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 3286.540 |
| 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 detergivi sgrassanti. |
| Materiale | Alluminio |
| Adatto per nr. d'ord. | 3335.860 3335.870 3335.890 |
| Dimensioni | Larghezza: 1.000 mm Altezza: 1.035 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 | 4.7 |
| Peso lordo | 4.9 |
| Codice tariffa doganale | 73269098 |
| EAN | 4028177652682 |

Caratteristiche

ETIM 9 EC002513

ETIM 8 EC002513

ECLASS 8.0 27180706

Approvazioni

Certificati EAC