

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3286.550 Filtri metallici

Stato: 14/04/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# 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 detersivi 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 kg
Peso lordo	3,04 kg
Codice tariffa doganale	73269098
ETIM 9	EC002513

# Caratteristiche

---

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrizione prodotto	SK Filtro Metall. Per Ttc 3335600

---