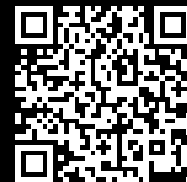


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.560 Filtri metallici

Stato: 4/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.560 - 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 3286.560
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.	3336.400 3336.405 3336.410 3336.415
Dimensioni	Larghezza: 700 mm Altezza: 724 mm Profondità: 20 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	5,36 kg
Peso lordo	5,56 kg
Codice tariffa doganale	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Caratteristiche

Descrizione prodotto

SK metal filter for chillers, WHD: 700 x 724 x 20 mm