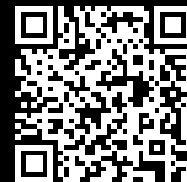


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3285.910 Filtri metallici

Stato: 5/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3285.910 - 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 3285.910
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.	3186.93x 3187.93x 3188.94x 3189.94x 3186.63x 3187.63x 3188.64x 3189.64x 3334.400 3334.450
Dimensioni	Larghezza: 380 mm Altezza: 355 mm Profondità: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,374 kg
Peso lordo	0,424 kg

Caratteristiche

Codice tariffa doganale	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrizione prodotto	SK Filtro metallico per condizionatori e chiller SK 3186/87.930, 3188/89.940, 3334.400, LAP: 380 x 358 x 10 mm