

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.310 Filtri metallici

Stato: 10/07/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.310 - 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 3286.310
Esecuzione	per condizionatori
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.	3302.1xx 3302.200 3303.xx0 3361.... 3126.100 3126.115
Dimensioni	Larghezza: 265 mm Altezza: 200 mm Profondità: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,19 kg
Peso lordo	0,2 kg
Codice tariffa doganale	84219990
ETIM 9	EC002513

Caratteristiche

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrizione prodotto	SK Filtro Metallico X Sk 3302
