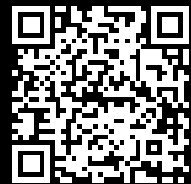


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.620

Filtri metallici

Stato: 3/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.620 - 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 3286.620
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
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Adatto per nr. d'ord.	3335.930 3335.940 3335.950 3335.960
Dimensioni	Larghezza: 650 mm Altezza: 1.025 mm Profondità: 20 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	4.3
Peso lordo	4.7
Codice tariffa doganale	73144900
EAN	4028177976474
ETIM 9	EC002513

Caratteristiche

ETIM 8 EC002513

ECLASS 8.0 27180706

Approvazioni

Certificati EAC