

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3286.120

### Filtri metallici

Stato: 2/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3286.120 - 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 3286.120
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.	3302.300 3302.310
Dimensioni	Larghezza: 190 mm Altezza: 95 mm Profondità: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.09
Peso lordo	0.095
Codice tariffa doganale	56039390
EAN	4028177452657
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

# Approvazioni

---

Certificati

EAC