### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3286.310 Filtri metallici

Stato: 15/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# 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 detergenti sgrassanti per rimuovere lo sporco che andrebbe ad aderire al metallo quando il vapore condensa.

#### Caratteristiche

SK 3286.310		
per condizionatori		
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.		
Alluminio		
3302.1xx 3302.200 3303.xx0 3361 3126.100 3126.115		
Larghezza: 265 mm Altezza: 200 mm Profondità: 10 mm		
1 pz.		
0.19		
0.2		
76169100		
4028177325364		

© Rittal 2025

#### Caratteristiche

E-Number Sweden	E3404575
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

## Approvazioni

Certificati	EAC	

© Rittal 2025 3