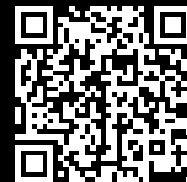


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.120 Filtr metalowy

Stan: 28.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.120 - Filtr metalowy do klimatyzatorów, drzwi profilowanych, klimatyzowanych, wymienników ciepła powietrze-powietrze i chillerów

Filtry metalowe powinny się stosować zwłaszcza w przypadku pracujących w otoczeniu zawierającym kurz i olej w powietrzu. Przy kondensacji z powietrza lub pary, na powierzchni metalu zostają zatrzymane ewentualne cząsteczki, które można łatwo usunąć, spłukując wodą lub stosując środki czyszczące rozpuszczające tłuszcze.

Cechy

Nr kat.	SK 3286.120
Opis produktu	Filtry metalowe powinny się stosować zwłaszcza w przypadku klimatyzatorów pracujących w otoczeniu, gdzie występuje kurz i olej. Przy kondensacji, z powietrza lub pary, na powierzchni metalu ewentualne cząsteczki zostają zatrzymane i można je łatwo usunąć spłukując wodą lub stosując środki czyszczące, rozpuszczające tłuszcze.
Materiał	Aluminium
Pasuje do nr kat.	3302.300 3302.310
Wymiary	Szerokość: 190 mm Wysokość: 95 mm Głębokość: 10 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,09 kg
Masa brutto	0,095 kg
Numer taryfy celnej	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Cechy

Opis produktu

SK Filtr metalowy, do klimatyzatorów 3302.300/.310, SxWxG: 190 x 95 x 10 mm