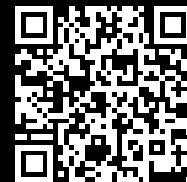


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.560

Filtr metalowy

Stan: 05.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.560 - Filtr metalowy do klimatyzatorów, drzwi profilowanych, klimatyzowanych, wymienników ciepła powietrze-powietrze i chillerów

Filtry metalowe powinno 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 3286.560
Opis produktu	Filtry metalowe powinno 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.	3336.400 3336.405 3336.410 3336.415
Wymiary	Szerokość: 700 mm Wysokość: 724 mm Głębokość: 20 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	5,36 kg
Masa brutto	5,56 kg
Numer taryfy celnej	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513

Cechy

ECLASS 8.0

27180706

Opis produktu

SK Filtr metalowy, do chillerów, SxWxG: 700 x 724 x 20 mm