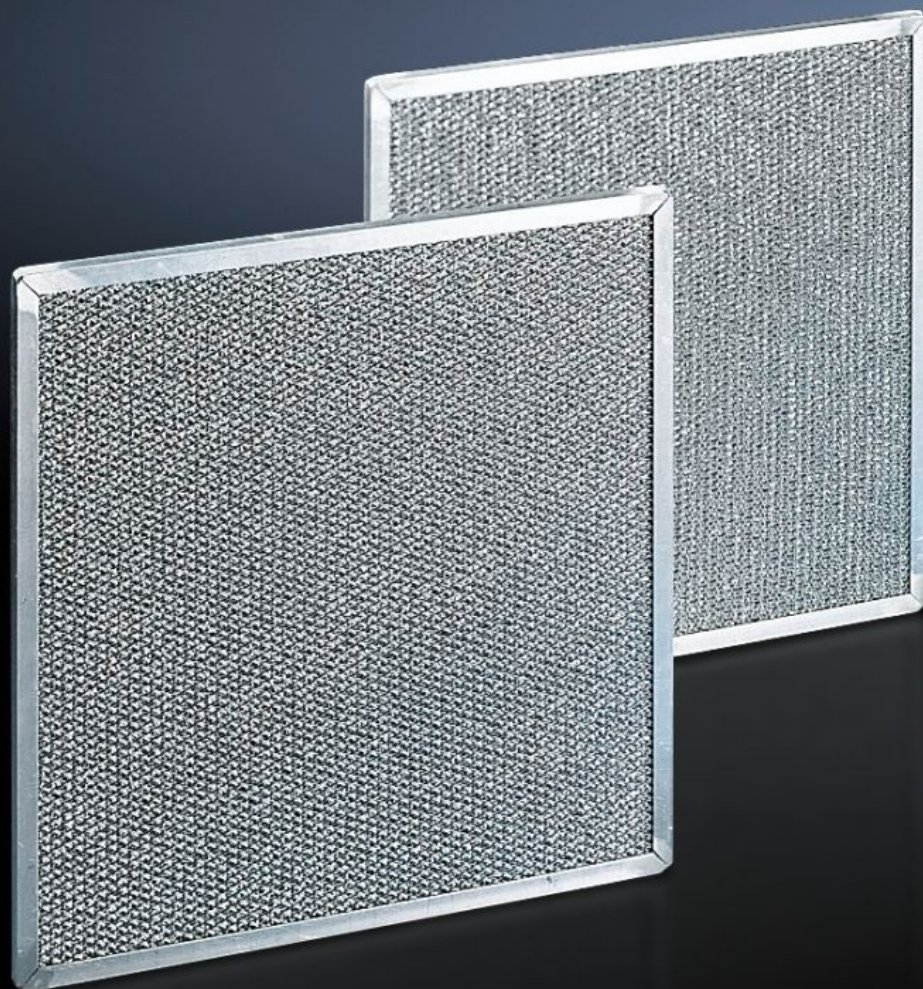
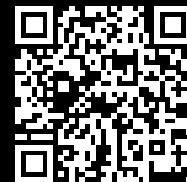


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.650

Filtr metalowy

Stan: 08.12.2025 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.650 - 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 3286.650
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.	3335.790
Wymiary	Szerokość: 605 mm Wysokość: 800 mm Głębokość: 20 mm
Uwaga dot. nr kat.	Zmieniły się wymiary. Dlatego ważne jest, aby zwrócić uwagę na datę produkcji chillera TopTherm. Ten filtr metalowy obowiązuje dla daty produkcji chillera od 23.05.2019.
Opak.	1 szt.
Waga netto	2.849
Masa brutto	3.25
Numer taryfy celnej	73144900
EAN	4028177962934
ETIM 9	EC002513

Cechy

ETIM 8	EC002513
--------	----------

ECLASS 8.0	27180706
------------	----------

Aprobaty

Certyfikaty	EAC
-------------	-----