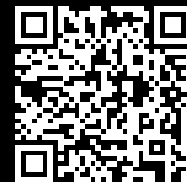


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.630

Filtr metalowy

Stan: 10.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.630 - 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 3286.630
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.	3335.830 3335.840 3335.850 3335.880
Wymiary	Szerokość: 560 mm Wysokość: 960 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	2,999 kg
Masa brutto	3,3 kg
Numer taryfy celnej	84219990

Cechy

ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
