

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3285.700

Filtr fałdowany

Stan: 18.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3285.700 - Filtr fałdowany do wentylatorów filtrujących i dachowych, klimatyzatorów i chillerów

Technologia wysokiej jakości filtrów fałdowanych w porównaniu ze zwykłymi filtrami z włókniny umożliwia znaczne zwiększenie strumienia objętości a przez to wzrost wydajności urządzenia i obniżenie zużycia energii. Ponadto lepsze właściwości filtrów zmniejszają zapylenie w szafie lub urządzeniu, a dzięki większej trwałości można znacznie obniżyć koszty serwisu.

Cechy

Nr kat.	SK 3285.700
Wersja	do klimatyzatorów
Opis produktu	W celu osiągnięcia klasy ochrony IP 54 w przypadku klimatyzatora do zabudowy dachowej Blue e+ oraz systemu łączeniowego VX25 Blue e+.
Materiał	Włóknina
Wskazówka	Praca bez tego filtra jest niedozwolona
Pasuje do nr kat.	3185.030 3185.730
Wymiary	Szerokość: 652 mm Wysokość: 158 mm Głębokość: 15 mm
Klasa filtra	według PN-EN 779: G4
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 54 przy montażu w klimatyzatorze
Opak.	3 szt.
Waga netto	0,45 kg
Masa brutto	0,5 kg
Numer taryfy celnej	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Cechy

Opis produktu

SK Filtr fałdowany IP54 do klimatyzatora do zabudowy dachowej
3185.730, BHT: 652x158x15 mm