



SK 3171.120 - Skládaný filtr pro ventilátory s filtrem, chladičí jednotky a chillery

Vysoce kvalitní technologie skládaného filtru umožňuje výrazné zvýšení objemového průtoku vzduchu ve srovnání s běžnými filtračními vložkami z netkané textilie. Výkon chladičí jednotky je vyšší a spotřeba energie je nižší. Lepší vlastnosti filtru také znamenají méně prachu v rozváděči nebo jednotce a výsledně delší intervaly údržby výrazně snižují náklady na servis.



Funkce

Obj. číslo	SK 3171.120
Provedení	pro ventilátory s filtrem/výstupní mřížky
Materiál	PET
Barva	bílá
Poznámka	Výkonové parametry, stupeň krytí a certifikace přístrojů jsou zaručené jen ve spojení s originálními filtračními vložkami Rittal.
Vhodné pro obj. č.	3239.xxx
Rozměry	Šířka: 167 mm Výška: 167 mm Hloubka: 21 mm
Třída filtru	dle ČSN EN 779: G4 dle ČSN EN ISO 16890: ISO Coarse 70 %
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 54 pro ventilátory s filtrem/střešní ventilátory/výstupní mřížky
Poznámka k obj. č.	Není vhodný pro EMC ventilátory s filtrem/výstupní mřížky.
Balení	5 ks
Netto hmotnost	0,2 kg

Funkce

Brutto hmotnost	0,22 kg
Číslo celní sazby	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Popis výrobku	SK Skládaný filtr IP54, pro ventilátory s filtrem/výstupní mřížky 3239.xxx, ŠVH: 167x167x21 mm

Schválení

Schválení	UR + C-UR (recognized)
-----------	------------------------