

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.066 Fleecefiltermatte

Stat: 13.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.066 - Fleecefiltermatte

Reservefiltermattor for takvifter, filtervifter eller termoelektriske kjølere for effektiv beskyttelse av koblingsskapkomponenter mot smuss, støv og vann.

Funksjoner

Art.nr	SK 3238.066
Utførelse	for EMC-filtervifter
Produktbeskrivelse	Av tvunnet fiberfilt med progressiv oppbygging. Temperaturbestandig til 100 °C, selvslukkende klasse F1 iht. DIN 53 438. Støvlufside: åpen struktur. Renluftside: lukket struktur. Pålitelig filtrering av nesten alle støvtyper med kornstørrelse over 10 µm.
Materiale	Kobber-nikkel-krom belagt kunstfiber
Henvisning	Apparatenes effektdata, kapslingsgrad og godkjenninger er kun garantert i kombinasjon med originale filtermattor fra Rittal.
Pakker for best.nr.	3238.6..
Dimensjoner	Bredde: 125 mm Høyde: 125 mm Dybde: 12 mm
Filterklasse	iht. DIN EN 779: G2
Pakkeenhet	5 stk.
Nettovekt	0,015 kg
Bruttovekt	0,02 kg
Tolltariffnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeskrivelse	SK Reservefiltermattor, for filtervifter SK 3238, EMC, BHD: 125x125x12 mm, filterklasse: G2

Godkjenninger

Godkjenninger

UR + C-UR (recognized)