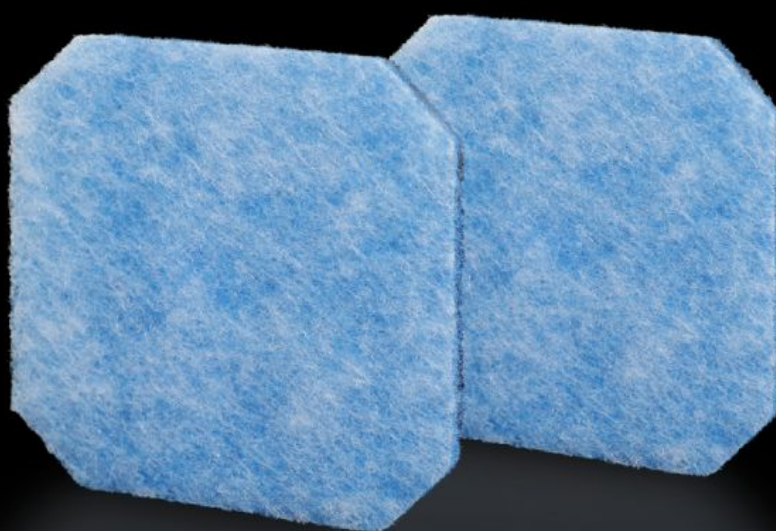


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3321.700 Fleecefiltermatte

Stat: 02.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3321.700 - Fleecefiltermatte

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

Funksjoner

Art.nr	SK 3321.700
Utførelse	for 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	Kunstfiber
Henvisning	Apparatenes effektdata, kapslingsgrad og godkjenninger er kun garantert i kombinasjon med originale filtermatter fra Rittal.
Pakker for best.nr.	3237.2xx/3237.1xx
Dimensjoner	Bredde: 89 mm Høyde: 89 mm Dybde: 10 mm
Filterklasse	iht. DIN EN 779: G2 iht. DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50 %
Pakkeenhet	5 stk.
Nettovekt	0,005 kg
Bruttovekt	0,007 kg
Tolltariffnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeskrivelse	SK Reservefiltermatter, for filtervifter SK 3237, BHD: 89x89x10 mm, filterklasse: G2