

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3321.705 Fiberfiltermåtte

Stat: 08-07-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3321.705 - Fiberfiltermåtte

Udskiftningsfiltermætter til toppladeventilatorer, filterventilatorer eller Thermoelectric Cooler til effektiv beskyttelse af tavlekomponenter mod snavs, støv og vand.

Funktioner

Best.nr.	SK 3321.705
Udgave	til filterventilatorer
Produktbeskrivelse	Af fiberstof med progressiv opbygning. Temperaturbestandig op til 100 °C, selvslukkende i klasse F1 efter DIN 53 438. Støvlufside: åben struktur. Renluftside: lukket struktur. Pålidelig filtrering af næsten enhver støvtype fra en kornstørrelse på 10 µm.
Materiale	Kunstfiber
Bemærk	Effektdata, kapslingsklasse og certifikater for komponenter fås kun i forbindelse med originale filtermætter fra Rittal.
Passer til best.nr.	3237.2xx/3237.1xx
Dimensioner	Bredde: 89 mm Højde: 89 mm Dybde: 10 mm
Filterklasse	iht. DIN EN 779 : G2 Iht. DIN EN ISO 16890 : ISO Coarse 50 %
Pakkestørrelse	50 stk.
Nettovægt	0,1 kg
Bruttovægt	0,156 kg
Toldtarifnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Funktioner

Produktbeskrivelse

SK Filtermåtte, til filterventilatorer SK 3237, i beholder, BHD:
89x89x10 mm, Filterklasse: G2