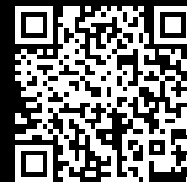


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3183.125 Foldefilter

Stat: 02-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3183.125 - Foldefilter til filter- og toppladeventilator, køleenheder og chillere

Den avancerede foldefilterteknologi muliggør en betydelig forøgelse af volumenflowet sammenlignet med konventionelle fiberfiltre og dermed en forøgelse af komponentens ydeevne og en reduktion i energiforbruget. Derudover sikrer bedre filteregenskaber mindre støv i skabet eller enheden, og serviceomkostningerne kan reduceres markant takket være den længere levetid.



Funktioner

Best.nr.	SK 3183.125
Udgave	til filterventilator/udgangsfilter
Materiale	Foldefilter: Basis polyester, smelteblæst polycarbonat Absorberingsmåtte: 100 % polyester
Farve	Hvid
Bemærk	Effektdata, kapslingsklasse og certifikater for komponenter fås kun i forbindelse med originale filtermåtter fra Rittal.
Passer til best.nr.	3243.3xx 3243.7xx 3243.900 3244.7xx 3244.900 3245.9xx
Dimensioner	Bredde: 280 mm Højde: 282 mm Dybde: 21 mm
Dimensioner absorberingsmåtte	Bredde: 289 mm Højde: 289 mm

Funktioner

Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 55 ved montage i filterventilator/udgangsfilter
Kapslingsklasse	Kapslingsklasse i kombination med filterventilator/udgangsfilter 3245.xxx er IP 52
Bemærkning vedr. produktnr.	Ikke egnet til anvendelse i EMC-filterventilatorer.
Pakkestørrelse	5 stk.
Nettovægt	0,57 kg
Bruttovægt	0,62 kg
Toldtarifnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeskrivelse	SK foldefilter IP 55, til filterventilator/udgangsfilter 3243./3244./3245.xxx, BHD: 280x280x21 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	UR + C-UR (recognized)
---------------	------------------------