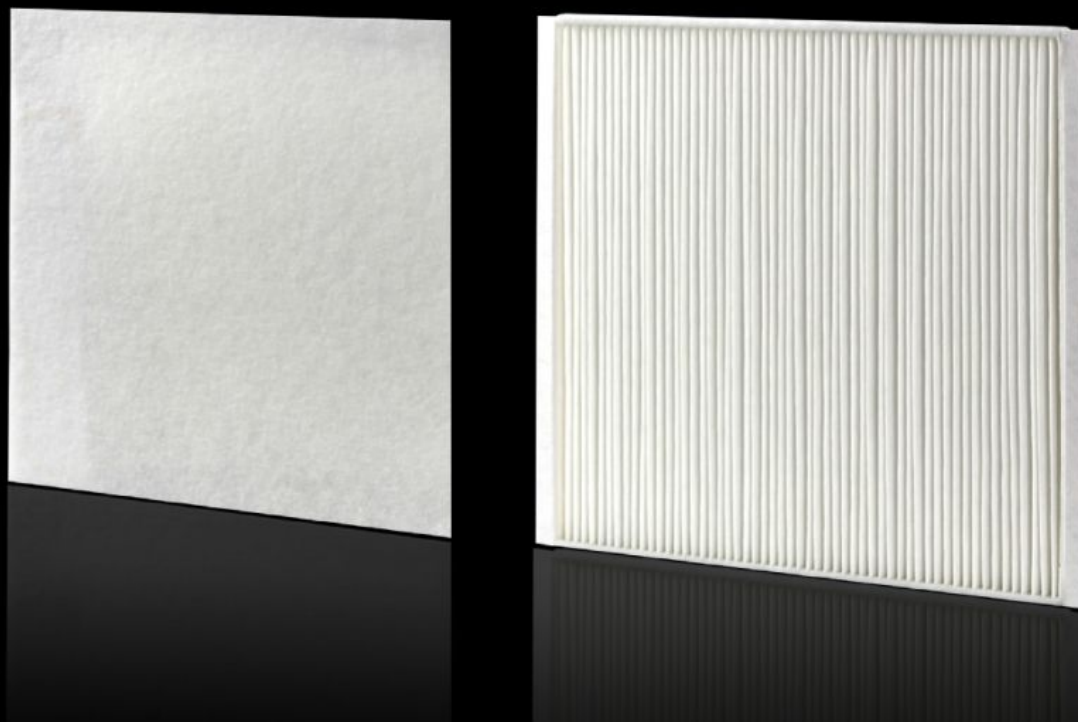


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3183.125 Foldefilter

Stat: 07.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3183.125 - Foldefilter for filter- og takvifter, kjøleenheter og kjølere

Den høykvalitets filterteknologien muliggjør en betydelig økning i volumstrømmen sammenlignet med konvensjonelle fleecefiltre og dermed en økning i ytelsen til enheten og en reduksjon i energiforbruket. I tillegg sikrer bedre filteregenskaper mindre støv i skapet eller enheten, og servicekostnadene kan reduseres takket være lengre levetid.



Funksjoner

Art.nr	SK 3183.125
Utførelse	for filtervifte/utgangsfilter
Materiale	Foldefilter: basert på polyester, smelteblåst polykarbonat Absorbasjonsmatte: 100 % polyester
Farge	hvit
Henvisning	Apparatenes effektdata, kapslingsgrad og godkjenninger er kun garantert i kombinasjon med originale filtermatter fra Rittal.
Pakker for best.nr.	3243.3xx 3243.7xx 3243.900 3244.7xx 3244.900 3245.9xx
Dimensjoner	Bredde: 280 mm Høyde: 282 mm Dybde: 21 mm
Mål absorbasjonsmatte	Bredde: 289 mm Høyde: 289 mm

Funksjoner

Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 55 ved montering av filtervifte/utgangsfiler
Kapslingsgrad	Kapslingsgrad i kombinasjon med filtervifte/avtrekksfilter 3245.xxx er IP 52
Henvisning til best.nr.	Egnet for bruk i EMC-filtervifte.
Pakkeenhet	5 stk.
Nettovekt	0,57 kg
Bruttovekt	0,62 kg
Tolltariffnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeskrivelse	SK foldefilter IP 55, for filtervifte/utgangsfiler 3243./3244./3245.xxx, B×H×D: 280x280x21 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	UR + C-UR (recognized)
---------------	------------------------