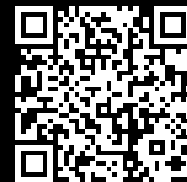


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3183.125 Vouwfilter

Staat: 28-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3183.125 - Vouwfilter voor (dak)ventilatoren, koelaggregaten en chillers

De hoogwaardige vouwfiltertechniek realiseert ten opzichte van traditionele vliesfilters een aanzienlijke verhoging van de volumestroom. Dit resulteert in een vermogenstoename van het aggregaat en een verlaging van het energieverbruik. Bovendien zorgen de verbeterde filtereigenschappen voor minder stof in de kast resp. het aggregaat en dankzij de langere levensduur zijn de servicekosten beduidend lager.



Functies

| | |
|-------------------------|---|
| Bestelnr. | SK 3183.125 |
| Uitvoering | voor ventilatoren/ventilatioeroosters |
| Materiaal | Vouwfilter: basis polyester, meltblown polycarbonaat Absorberende mat: 100 % polyester |
| Kleur | wit |
| Opmerking | Vermogensgegevens, beschermklasse en toelatingen van de aggregaten zijn alleen gewaarborgd in combinatie met originele Rittal-filtermatten. |
| Geschikt voor bestelnr. | 3243.3xx 3243.7xx 3243.900 3244.7xx 3244.900 3245.9xx |
| Afmetingen | Breedte: 280 mm Hoogte: 282 mm Diepte: 21 mm |

Funcities

| | |
|-------------------------------------|--|
| Afmetingen absorberende mat | Breedte: 289 mm Hoogte: 289 mm |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 55 bij montage in de ventilator/het ventilatierooster |
| Beschermklasse | In combinatie met ventilator/ventilatierooster 3245.xxx bedraagt de beschermklasse IP 52 |
| Opmerking | Niet geschikt voor toepassing in EMC-ventilatoren. |
| Leveringseenheid | 5 st. |
| Nettogewicht | 0,57 kg |
| Brutogewicht | 0,62 kg |
| Douanetariefnummer | 56039390 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |
| Product omschrijving | SK Vouwfilter IP 55, voor ventilatoren/ventilatieroosters 3243./3244./3245.xxx, BHD: 280x280x21 mm |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Goedkeuringen | CSA UR + C-UR (recognized) |
|---------------|-------------------------------|