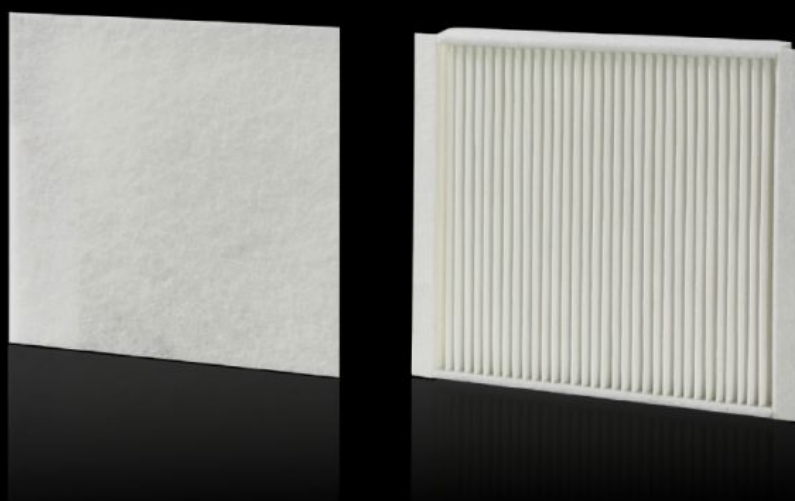


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.025

## プリーツフィルター

State: 2026/04/11 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.025 - プリーツフィルター フィルターファンユニットとルーフ型ファン、クーリングユニットとチラー用

高品質のプリーツフィルター技術は、従来のフリースフィルターと比較して流量を大幅に増加させるため、ユニットの性能向上およびエネルギー（電力）消費量の削減を実現します。また、フィルター特性が優れているため、エンクロージャー内や機器内に侵入するほこりが減り、耐用期間も延びるので、サービスコストの大幅な削減が可能になります。

## Features

品番	SK 3238.025
仕様	フィルターファン/フィルタールーバー用
材質	プリーツフィルター：ポリエステル、メルトブローンポリカーボネートをベースにしています 吸収マット：100% ポリエステル製
塗装色	白
注記：	EMC フィルターファンユニットでの使用には適していません。
適用品番	3238.3xx 3238.7xx
寸法：	幅: 114 mm 高さ: 114 mm 奥行: 14 mm
寸法 (吸収マット)	幅: 120 mm 高さ: 120 mm
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 55、フィルターファンユニット / フィルタールーバーに取り付けた場合

# Features

---

1パック	5 個
純質量	0.1 kg
総質量	0.113 kg
関税率番号	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
製品説明	SK プリーツフィルター IP55、フィルターファンユニット / フィルタールーバー 3238.7xx/3238.3xx 用、幅x高さx奥行：114x114x14 mm

# Approvals

---

Approvals	UR + C-UR (recognized)
-----------	------------------------