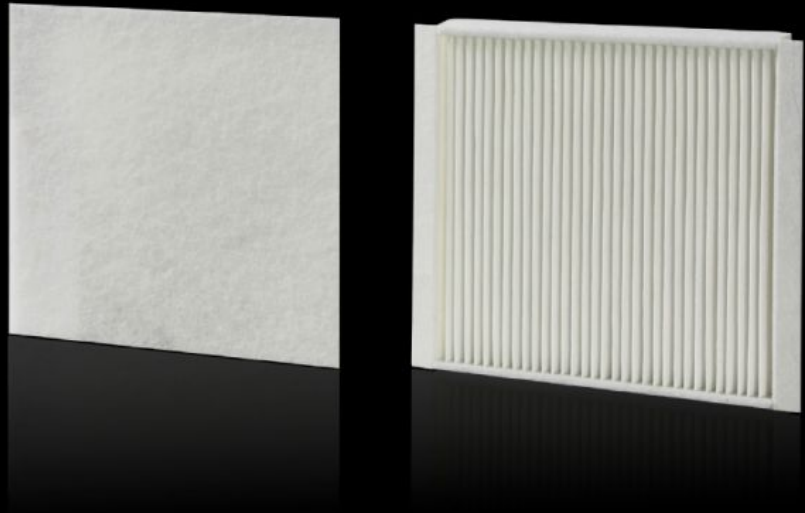


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3181.125

## 주름관 필터

상태: 2026. 6. 3 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

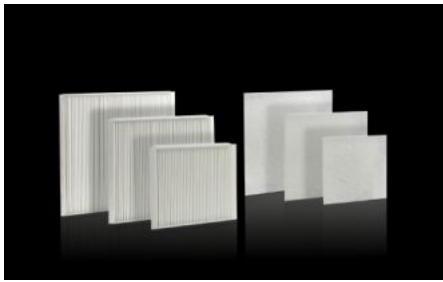
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3181.125 - 주름관 필터 필터 및 루프 팬, 냉각 장치 및 냉각 기용

고품질 주름형 필터 기술은 기존의 섬유 필터에 비해 체적 유량을 크게 증가시켜 장치의 성능을 높이고 에너지 소비를 줄임. 또한 더 나은 필터 특성으로 인클로저 및 장치에서 분진을 줄이고 더 긴 서비스 수명으로 서비스 비용을 대폭 줄일 수 있음.



## 특징

주문 번호	SK 3181.125
버전	팬 필터 장치/배출 필터용
재료	주름형 필터: 폴리에스터 기반, 멜트블로운 폴리카보네이트 흡수 매트: 폴리에스터 100%
색상	흰색
참고 사항	성능 데이터, 보호 등급, 장치 승인은 순정 리탈 필터 매트와 함께 사용하였을 때만 보장됨.
적합한 품목 번호	3239.3xx 3239.7xx
치수	폭: 167 mm 높이: 167 mm 깊이: 21 mm
흡수 매트 치수	폭: 173 mm 높이: 173 mm

## 특징

---

IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	팬 필터 장치/배출 필터에 장착하는 경우 IP 55
품목 번호 관련 참고 사항:	EMC 팬 필터 장치에서 사용하기에 적합하지 않음.
포장 단위	5 개
순 중량	0.24 kg
총 무게	0.26 kg
관세 번호	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
제품 설명	SK 주름형 필터 IP55, 팬 필터 장치/배출 필터용 3239.xxx, WHD: 167x167x21mm

## 승인

---

승인	UR + C-UR (recognized)
----	------------------------