# Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SK 3311.170 통로 차폐

상태: 2025. 11. 4 (원천: rittal.com/kr-ko)



### SK 3311.170 - 통로 차폐

도어 및 커버 구성품이 데이터 센터의 따뜻한 공기와 차가운 공기를 분리합니다. 이를 통해 온도 제어 효율성이 상승합니다. 온기 또는 냉기 통로 파티션으로도 사용할 수 있습니다.

#### 특징

주문 번호	SK 3311.170
버전	루프 구성품 중간
제품 설명	모니터링 창 및 슬라이딩 도어가 장착된 슬림형 도어 구성. 빛 투과율이 높 은 합성 금속으로 된 안정된 루프 구성. 필요 시 안전유리 설치 가능. 통로 폭 은 1200mm임.
장점	공조의 에너지 효율과 성능 향상 VX IT 인클로저 시스템과 완벽하게 호환되기 때문에 조립과 추후 설치가 간 편함 기존 설비의 성능을 저렴한 비용으로 향상시키며 투자 주기가 교체 구입 때 까지 연장됨
사용 영역	용도에 따라 CRAC 시스템이나 LCP 인라인이 있는 통로 차폐기를 온기 또 는 냉기 통로의 차폐로 활용할 수 있음
작동 원리	통로 차폐는 도어와 루프 구성품 조합으로 데이터 센터 내 더운 공기와 찬 공기를 연속적으로 분리시킬 수 있음. 이러한 분리는 기존 공조 기술의 에너 지 절감 및 효율성 향상과 관련한 기본요소임.
재료	강판, 분사 도장 루프 구성품: 폴리카보네이트
색상	RAL 7035
치수	폭: 600 mm 깊이: 1,200 mm
참고 사항	분할형 랙 VX IT(주문 번호 531x.175, 531x.185)는 이 제품과 호환되지 않 습니다. 대체 솔루션이 필요한 경우 당사에 문의하십시오.

© Rittal 2025 2

# 특징

포장 단위	1 개
순 중량	25
총 무게	30
관세 번호	73269098
EAN	4028177716940
ETIM 9	EC002525
ETIM 8	EC002525
ECLASS 8.0	27182102

© Rittal 2025 3