

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.062

베이스/주추 트림 패널이 있는 베이스/
주추 코너 피스, 전면 및 후면, 200mm,
스테인리스 스틸



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8620.062 - 베이스/주추 트림 패널이 있는 베이스/주추 코너 피스, 전면 및 후면, 200mm, 스테인리스 스틸

열반 인클로저 시스템 쪽 자체 배치형 베이스/주추 코너 피스, 용도에 따라 베이스/주추 트림 패널과 함께 또는 없이 사용 가능. 체결부에 쉽게 접근하기 위한 베이스/주추 코너 피스의 대형 개구부, 코너 및 열반 커버로 덮을 수 있음.

특징

| | |
|-------|--|
| 주문 번호 | VX 8620.062 |
| 제품 설명 | 열반 인클로저 시스템 쪽 자체 배치형 베이스/주추 코너 피스, 용도에 따라 베이스/주추 트림 패널과 함께 또는 없이 사용 가능. 체결부에 쉽게 접근하기 위한 베이스/주추 코너 피스의 대형 개구부, 코너 및 열반 커버로 덮을 수 있음. |
| 재료 | 베이스/주추 코너 피스: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304) 전면/후면 베이스/주추 트림 패널: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304) 코너 및 열반 커버: 플라스틱 |
| 표면 처리 | 트림 패널: 브러시 연마, 그레인 사이즈 400 |
| 제공 범위 | 베이스/주추 코너 피스 4개 코너 커버 4개 열반 커버 1개 전면/후면 베이스/주추 트림 패널 1개, 200mm 전면/후면 베이스/주추 트림 패널 2개, 높이 100mm 조립 부품 |
| 참고 사항 | 베이스/주추 트림 패널, 베이스/주추 장치를 측면에서 체결하기 위한 용도 또는 베이스/주추를 추가로 고정하기 위한 용도 또는 베이스/주추의 내부 설치를 위한 용도 베이스/주추 시스템의 1세대 구성품은 베이스/주추 시스템의 2세대 구성품과 결합할 수 없음 |

특징

| | |
|------------------|---|
| 치수 | 높이: 200 mm |
| 적합한: | 폭: = 1,000 mm |
| UL 50E에 준한 유형 등급 | 유형 1 Type 3R Type 4 Type 4X 유형 12 |
| 중량/개수 | 12.7 kg |
| 포장 단위 | 2 개 |
| 순 중량 | 8.96 kg |
| 관세 번호 | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| 제품 설명 | 베이스/주추 트림 패널이 있는 VX 베이스/주추 코너 피스, 전면 및 후면, 높이: 200mm, 적합한 폭: 1000mm, 스테인리스 스틸, 1.4301 |

승인

| | |
|----|------------------|
| 승인 | UL + C-UL - FTTA |
|----|------------------|