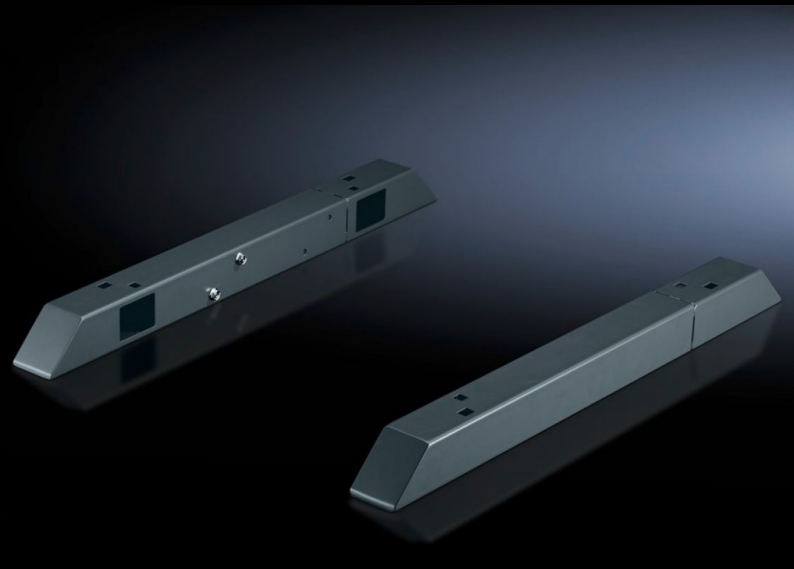
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





TS 8601.450 가로 받침대

상태: 2025. 12. 8 (원천: rittal.com/kr-ko)



TS 8601.450 - 가로 받침대 VX, TS, VX SE, CM, PC, IW, 칠러 Blue e+용

안정성을 높이기 위해 가로 받침대는 인클로저의 바닥 프레임보다 앞뒤로 138mm 더 튀어나와 있습니다.





특징

뒤로 138mm 더 튀어나와 있음. 후면부를 잡아당겨 다시 체결하면 깊이 더 깊은 인클로저에 사용할 수 있음. 바닥과 인클로저에 체결하기 위한 환과 전면 및 후면에 조립 구멍이 있음. 캐스터와 수평 조절 다리는 용접 고된 M12 너트에 조일 수 있음. 장점 작업 안전성을 높이기 위한 용도인 일글로저 깊이에 맞게 설정 가능 재료 강판 표면 처리 분사 도장 색상 RAL 7015 제공 범위 좌측 깊이 받침대 1개우측 깊이 받침대 1개우측 깊이 받침대 1개 위한 측면과 전/후면에 조립 구멍있음		
뒤로 138mm 더 튀어나와 있음. 후면부를 잡아당겨 다시 체결하면 깊이 더 깊은 인클로저에 사용할 수 있음. 바닥과 인클로저에 체결하기 위한 환과 전면 및 후면에 조립 구멍이 있음. 캐스터와 수평 조절 다리는 용접 고된 M12 너트에 조일 수 있음. 장점 작업 안전성을 높이기 위한 용도인 일글로저 깊이에 맞게 설정 가능 재료 강판 표면 처리 분사 도장 색상 RAL 7015 제공 범위 좌측 깊이 받침대 1개우측 깊이 받침대 1개우측 깊이 받침대 1개 설치 옵션 바닥과 인클로저에 스크루로 고정하기 위한 측면과 전/후면에 조립 구멍있음	주문 번호	TS 8601.450
인클로저 깊이에 맞게 설정 가능 재료 강판 표면 처리 분사 도장 색상 RAL 7015 제공 범위 좌측 깊이 받침대 1개 우측 깊이 받침대 1개	제품 설명	안정성을 높이기 위해 종방향 받침대는 인클로저의 베이스 프레임보다 앞 뒤로 138mm 더 튀어나와 있음. 후면부를 잡아당겨 다시 체결하면 깊이가 더 깊은 인클로저에 사용할 수 있음. 바닥과 인클로저에 체결하기 위한 측면 과 전면 및 후면에 조립 구멍이 있음. 캐스터와 수평 조절 다리는 용접 고정 된 M12 너트에 조일 수 있음.
표면 처리 분사 도장 색상 RAL 7015 제공 범위 좌측 깊이 받침대 1개	장점	
색상 RAL 7015 제공 범위 좌측 깊이 받침대 1개 우측 깊이 받침대 1개 설치 옵션 바닥과 인클로저에 스크루로 고정하기 위한 측면과 전/후면에 조립 구멍 있음	재료	강판
제공 범위	표면 처리	분사 도장
수측 깊이 받침대 1개 설치 옵션 바닥과 인클로저에 스크루로 고정하기 위한 측면과 전/후면에 조립 구멍 있음	색상	RAL 7015
있음	제공 범위	
	설치 옵션	바닥과 인클로저에 스크루로 고정하기 위한 측면과 전/후면에 조립 구멍이 있음 칠러 Blue e+의 경우 베이스/주추 요소로서 깊이 받침대를 사용할 수 있음

© Rittal 2025 2

특징

참고 사항	인클로저 넘어짐 방지를 위한 충분한 안정성 보장!
치수	높이: 70 mm
적합한:	인클로저 유형: VX
	TS
	VX SE
	TP
	PC
	IW
	깊이: = 400 mm
	= 500 mm
깊이에 적합	400 mm
	500 mm
포장 단위	1 개
· 순 중량	7.483
총 무게	7.66
PCF/VE(크래들-게이트)	30.1 kg CO2 eq (Cat B)
PCF 등급 관련 참고 사항	범주 B: 제품 중량을 기준으로 대략적으로 계산되고 자체적으로 표기된
	PCF 값(크래들-게이트)
관세 번호 	73269098
EAN	4028177382633
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

© Rittal 2025 3