Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 8640.036 Sockel-Blende, seitlich, 100 mm

Stand: 03.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 8640.036 - Sockel-Blende, seitlich, 100 mm für Sockel-System VX, Stahlblech

Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlichen Stabilisierung oder dem Innenausbau von angereihten Sockeln. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8640.036	
Produktbeschreibung	Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlichen Stabilisierung oder dem Innenausbau angereihter Sockel. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar.	
Material	Stahlblech	
Farbe	RAL 9005	
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial	
Abmessung	Höhe: 100 mm	
Passend für	Tiefe: = 1.200 mm	
Type rating nach UL 50E	Type 1, 12	
Gewicht/VE	4,12 kg	
Verpackungseinheit	2 Stück	
Nettogewicht	3.7	
Bruttogewicht	3.94	
Zolltarifnummer	94039910	
EAN	4028177958982	

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

E-Number Sweden	E3465382	
ETIM 9	EC000721	
ECLASS 8.0	27182003	

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3