

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8620.060

Sockel-Eckstück mit Sockel- Blenden, vorne und hinten, 200 mm, Edelstahl

Stand: 14.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.060 - Sockel-Eckstück mit Sockel-Blenden, vorne und hinten, 200 mm, Edelstahl

Sockel-Eckstücke mit angeformter Selbstpositionierung zum Anreih-Schranksystem, je nach Anwendung mit oder ohne Sockel-Blenden einsetzbar. Große Öffnungen im Sockel-Eckstück für besten Zugang zur Verschraubungsstelle, über Eck- und Anreihabdeckung abdeckbar.

Eigenschaften

Best.-Nr.	VX 8620.060
Produktbeschreibung	Sockel-Eckstücke mit angeformter Selbstpositionierung zum Anreih-Schranksystem, je nach Anwendung mit oder ohne Sockel-Blenden einsetzbar. Große Öffnungen im Sockel-Eckstück für besten Zugang zur Verschraubungsstelle, über Eck- und Anreihabdeckung abdeckbar.
Material	Sockel-Eckstück: Edelstahl 1.4301 (AISI 304) Sockel-Blende vorne/hinten: Edelstahl 1.4301 (AISI 304) Eck- und Anreihabdeckung: Kunststoff
Oberfläche	Blende: Strichschliff, Korn 400
Lieferumfang	4 Sockel-Eckstücke 4 Eckabdeckungen 1 Anreihabdeckung 1 Sockel-Blende vorne/hinten, 200 mm 2 Sockel-Blenden vorne/hinten, 100 mm Inkl. Befestigungsmaterial
Hinweis	Sockel-Blenden, seitlich dienen zum Abschluss einer Sockel-Einheit oder zur zusätzlichen Stabilisierung der Sockel untereinander oder zum Innenausbau der Sockel
Abmessung	Höhe: 200 mm
Passend für	Breite: = 600 mm
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12

Eigenschaften

Gewicht/VE	9,16 kg
Verpackungseinheit	2 Stück
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177922334
ETIM 7.0	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL - FTTA
---------------	------------------