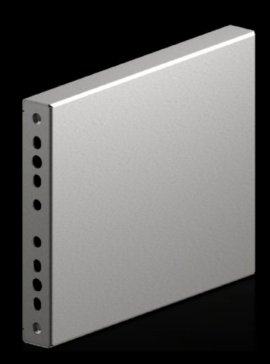
Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.







VX 8660.080

Sockel-Blenden, seitlich für Sockel-System VX, Edelstahl

Stand: 04.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



VX 8660.080 - Sockel-Blenden, seitlich für Sockel-System VX, Edelstahl neue Ausführung

Sockelblenden aus Edelstahl werden in der Tiefe zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit eingesetzt.





Eigenschaften

VX 8660.080
VX 0000:000
Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Strichschliff, Korn 400
Inkl. Befestigungsmaterial
Die Komponenten der 1. Generation des Sockel-Systems können nicht mit den Komponenten der 2. Generation des Sockel-Systems kombiniert werden
Höhe: 200 mm
Gehäusetyp: VX
VX SE
TS
PC
Tiefe: = 400 mm
Type 1
Type 3R
Type 4
Type 4X
Type 12
2 Stück
1.9

© Rittal 2025

Eigenschaften

Bruttogewicht	2.113
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177037724
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3