

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8454.000

Gulvskap rekkemontert VX25, rustfritt stål

Stat: 19.10.2024 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8454.000 - Gulvskap rekkemontert VX25, rustfritt stål

Gulvskap

Standard i apparatskapkonstruksjon i høykvalitets rustfritt stål 1.4301 (AISI 304): Skaprammer med én frontdør, bakvegg, montasjeplate, takplate, delte bunnplater. Meget godt egnet for en effektiv utbygging av skapet.

Funksjoner

Bestillingsnr.	VX 8454.000
Materiale	Skapramme: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Tak: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, børstet utenpå Dør: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, børstet utenpå Bakvegg: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, børstet utenpå Bunnplater: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Montasjeplate: Stålplate, 3,0 mm
Overflate	Skapramme og bunnplater: blank Dør, tak og bakvegg: Børstet utvendig, ruhet 400 Montasjeplate: forsinket
Leveringsomfang	Skapramme Dør(er) Dørhengsling høyre, kan byttes til venstre Takplate Bunnplater Bakvegg Montasjeplate Lås: 3 mm splittlås 2 montasjeskinner 18 x 39 mm
Dimensjoner	Bredde: 800 mm Høyde: 1.800 mm Dybde: 400 mm
Mål montasjeplate (B x H)	699 mm x 1.696 mm
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 55
Kapslingsgrad NEMA	NEMA 1 NEMA 12

Funksjoner

Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
IK-kode	IK10
Antall dører	1
Henvisning	På grunn av hardheten i materialet anbefaler vi å bruke innvendige sekskantplateskruer 2486.400 for innvendig utbygging.
Grunnmateriale	Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	110 kg
Nettovekt	107.1
Bruttovekt	109.8
PCF/PU (cradle-to-gate)	271 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Tolltariffnummer	94032080
EAN	4028177920149
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Godkjenninger

Godkjenninger	Bureau Veritas DNV-GL UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Overflate
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK