

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.082

Sokkelpaneler, på siden, 200 mm, rustfritt stål

Stat: 07.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.082 - Sokkelpaneler, på siden, 200 mm, rustfritt stål for sokkelsystem VX

Sokkelpaneler i rustfritt stål settes inn i dybden for å avslutte en sokkelenhet på siden.

Funksjoner

Art.nr	VX 8620.082
Produktbeskrivelse	For avslutning av en sokkelenhet på siden og for ekstra stabilisering eller innvendig utbygging av sokkelen i rekkemonterte sokler. På 200 mm høye sokler kan det enten monteres en 200 mm høy eller to 100 mm høye paneler.
Materiale	Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Overflate	Børstet, ruhet 400
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell
Henvisning	Komponentene i 1. generasjon av sokkelsystemet kan ikke kombineres med komponentene i 2. generasjon av sokkelsystemet
Dimensjoner	Høyde: 200 mm
Passer for	Dybde: = 600 mm
Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Vekt/VE	4,5 kg
Pakkeenhet	2 stk.
Nettovekt	2,94 kg
Bruttovekt	3,08 kg
Tolltariffnummer	94039910
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Funksjoner

Produktbeskrivelse	VX sokkelpanel, på sidene, H: 200 mm, for D: 600 mm, rustfritt stål, 1.4301
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL - FTTA
---------------	------------------