

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.011

Sammenbygningssafdækning

Stat: 04-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.011 - Sammenbygningsafdækning til sokkelsystem VX, rustfrit stål

Til formfuldendt lukning af revnen mellem sammenbyggede sokler. Påkrævet ved sammenbygning af tre eller flere sokler for at lukke revnen på bagsiden.

Funktioner

Best.nr.	VX 8620.011
Produktbeskrivelse	Til formfuldendt lukning af revnen mellem sammenbyggede sokler. Påkrævet ved sammenbygning af tre eller flere sokler for at lukke revnen på bagsiden.
Materiale	ABS-plast Uden halogen
Farve	RAL 9005
Bemærk	Leveres som standard med en sammensætningsafdækning med sokkelhjørnestykker med sokkelpaneler for og bag.
Dimensioner	Højde: 200 mm
Vægt/PS	0,5 kg
Pakkestørrelse	10 stk.
Nettovægt	0,47 kg
Bruttovægt	0,52 kg
Toldtarifnummer	39269097
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27189270
Produktbeskrivelse	Sammenbygningsafdækning til sokkelsystem VX, rustfrit stål, højde 200 mm, RAL 9005, plast ABS