

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.446

Dörr i aluminium/stålplåt, ventilerad

State: 2026-05-02 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.446 - Dörr i aluminium/stålplåt, ventilerad för VX IT

För byte av befintliga dörrar. Den tomma ytan på andelen perforerad plåt är ca 85 %.



Features

Art. nr.	DK 5301.446
Produktbeskrivning	För byte av befintliga dörrar. Den tomma ytan på andelen perforerad plåt är ca 85%.
Material	Ram: Strängpressad aluminiumprofil Ventilationsgaller: stålplåt Profil, vertikal: Eloxerad aluminium Profil, horisontell: aluminium, lackerad
Färg	Komforthandtag VX, gångjärn, horisontell profil, ventilationsgaller: RAL 9005 Vertikal profil: silverfärgad
Leveransens omfattning	Dörr med komforthandtag för halvprofilcylinder med säkerhetslås 3524 E Tre gångjärn 180°, monterade Inkl. fastsättningsmaterial
Montagekrav	För en dörröppningsvinkel på 180° vid ihopbyggnad behövs ett 180°-ihopbyggnadsgångjärn

Features

Observera:	Dörröppningsvinkel vid kapslingssystem max. 240° Dörröppningsvinkel vid ihopbyggnad max. 105°
Passar för	Skåptyp: VX IT Bredd: = 800 mm Höjd: = 2.000 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	10,3 kg
Bruttovikt	11,2 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	42,7 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Produktbeskrivning	Aluminium / sheet steel door, ventilated for VX IT, to replace existing doors. The vented surface area is approx. 85% perforated. For enclosure width 800 mm, for enclosure height 2,000 mm