

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.446

Dveře z hliníku a ocelového plechu, s ventilačními otvory

State: 19.10.2024 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.446 - Dveře z hliníku a ocelového plechu, s ventilačními otvory pro VX IT

K výměně stávajících dveří. Volná plocha činí cca 85 %.



Features

Obj. č.	DK 5301.446
Popis výrobku	K výměně stávajících dveří. Povrch s perforací cca 85 %.
Materiál	Rám: hliníkový protlačovaný profil Větrací mřížka: ocelový plech Profil vertikální: hliník, eloxovaný Profil horizontální: hliník, lakovaný
Barva	Komfortní rukojeť VX, závěsy, profil horizontální, větrací mřížka: RAL 9005 Profil vertikální: stříbrný
Rozsah dodávky	Dveře s komfortní rukojetí pro profilovou půlválcovou vložku s bezpečnostním zámkem 3524 E 3 závěsy 180°, namontované Včetně upevňovacího materiálu
Montážní pokyn	Pro úhel otevření dveří 180° při řadovém spojení je zapotřebí 180° závěs pro řadové spojení

Features

Poznámka	Úhel otevření dveří při samostatné instalaci max. 240° Úhel otevření dveří při řadovém spojení max. 105°
Vhodné pro	Typ skříně: VX IT Šířka: = 800 mm Výška: = 2.000 mm
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	11,2 kg
Netto hmotnost	10.3
Brutto hmotnost	11.2
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	42,7 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
EAN	4028177955059
ETIM 7.0	EC000747
ECLASS 8.0	27182204