



DK 5301.446

Dvere z hliníka a ocelového plechu,
s ventilačnými otvormi

State: 22.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.446 - Dvere z hliníka a ocelového plechu, s ventilačnými otvormi pre VX IT

To replace existing doors. The vented surface area is approx. 85% perforated.



Features

Obj. č.	DK 5301.446
Materiál	Rám: hliníkový pretlačovaný profil Vetracia mriežka: ocelový plech Profil vertikálny: hliník, eloxovaný Profil horizontálny: hliník, lakovaný
Farba	Komfortná rukoväť VX, pánty, profil horizontálna, vetracia mriežka: RAL 9005 Profil vertikálny: strieborný
Rozsah dodávky	Dvere s komfortnou rukoväťou pre profilovú cylindrickú polvložku s bezpečnostným zámkom 3524 E 3 pánty 180°, namontované Vrátane upevňovacieho materiálu
Montážny pokyn	Pre uhol otvorenia dverí 180° pri radovom spojení je potrebný 180° pánt pre radové spojení
Poznámka	Uhol otvorenia dverí pri samostatnej inštalácii max. 240° Uhol otvorenia dverí pri radovom spojení max. 105°

Features

Vhodné pre	Typ skrine: VX IT Šírka: = 800 mm Výška: = 2.000 mm
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	10,3 kg
Brutto hmotnosť	11,2 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	42,7 kg CO2 eq (Cat B)
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Popis výrobku	Dvere z hliníkového plechu, s ventilačnými otvormi pre VX IT, na výmenu existujúcich dverí. Voľná plocha v časti perforovaného plechu je cca 85 %. Pre šírku skrine: 800 mm, pre výšku skrine: 2 000 mm