

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 5301.446

Aluminium-Stahlblechtür, belüftet

Stand: 20.06.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 5301.446 - Aluminium-Stahlblechtür, belüftet für VX IT

Zum Austausch vorhandener Türen. Die freie Fläche im Lochblechanteil beträgt ca. 85 %.



Eigenschaften

Best.-Nr.	DK 5301.446
Produktbeschreibung	Zum Austausch vorhandener Türen. Die freie Fläche im Lochblechanteil beträgt ca. 85 %.
Material	Rahmen: Aluminium-Strangpressprofil Belüftungsgitter: Stahlblech Profil vertikal: Aluminium, eloxiert Profil horizontal: Aluminium, lackiert
Farbe	Komfortgriff VX, Scharniere, Profil horizontal, Belüftungsgitter: RAL 9005 Profil vertikal: silberfarben
Lieferumfang	Tür mit Komfortgriff für Profilhalbzylinder mit Sicherheitsschließung 3524 E 3 Scharniere 180°, montiert Inkl. Befestigungsmaterial
Montagehinweis	Für einen Türöffnungswinkel von 180° bei Anreihung wird ein 180°-Anreihescharnier benötigt

Eigenschaften

Hinweis	Türöffnungswinkel bei Einzelaufstellung max. 240° Türöffnungswinkel bei Anreihung max. 105°
Passend für	Gehäusetyp: VX IT Breite: = 800 mm Höhe: = 2.000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	10.3
Bruttogewicht	11.2
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	42,7 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
EAN	4028177955059
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204