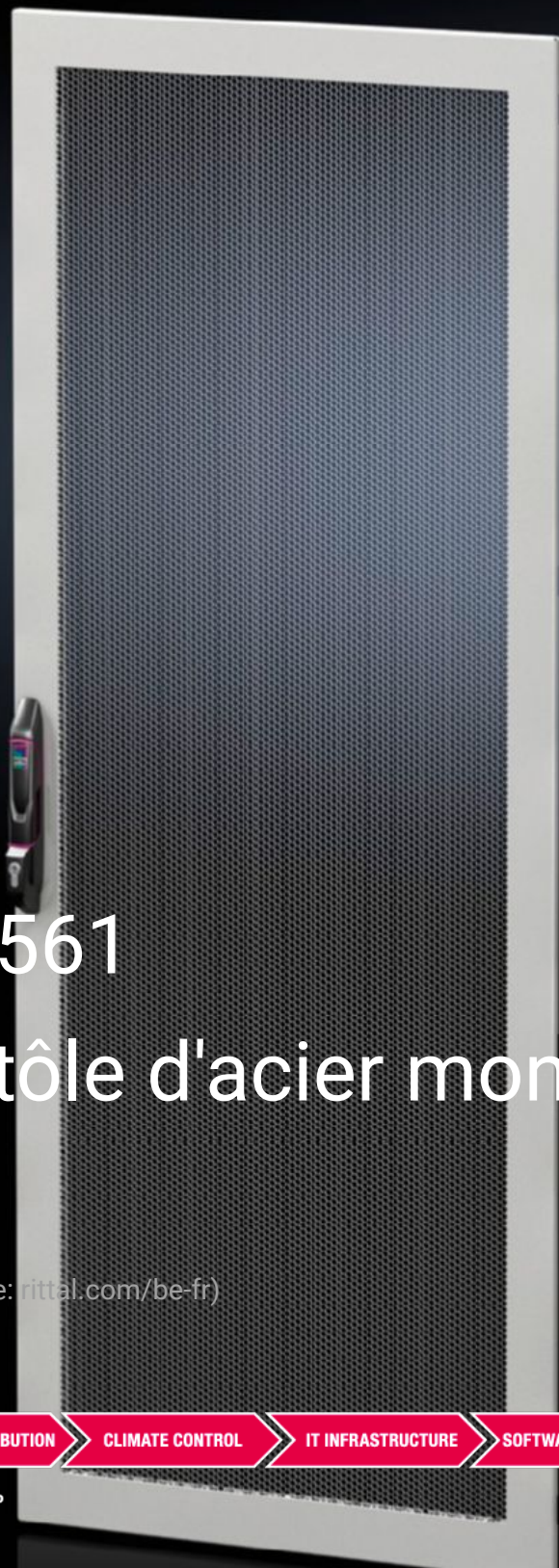


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.561

Porte en tôle d'acier monobloc avec
aération

État: 16.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.561 - Porte en tôle d'acier monobloc avec aération pour baies VX IT

En remplacement des portes existantes. La surface disponible pour l'aération est d'env. 85 %.



Caractéristiques

Référence	DK 5301.561
Description produit	En remplacement des portes existantes. La surface libre pour l'aération représente d'env. 85 %
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Laqué
Couleur	Porte : RAL 7035 Poignée Confort VX: RAL 9005
Composition de la livraison	Porte avec poignée Confort pour serrure semi-cylindrique avec clé 3524 E 3 charnières 130° montées à l'intérieur Matériel de fixation inclus
Consigne de montage	Une charnière de juxtaposition à 180° est nécessaire pour un angle d'ouverture de porte de 180° en cas de juxtaposition

Caractéristiques

Remarque	Angle d'ouverture de porte de max. 165° en cas d'implantation individuelle Angle d'ouverture de porte de max. 110° en cas de juxtaposition
Convient à	Type de coffret: VX IT Largeur: = 600 mm Hauteur: = 2.000 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	12.2
Poids brut	13.2
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	50,3 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
EAN	4028177955103
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204