

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.453

Porta aerata con cornice in lamiera di alluminio e acciaio

Stato: 19/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.453 - Porta aerata con cornice in lamiera di alluminio e acciaio per VX IT

Viene applicata successivamente per sostituire la porta degli armadi già allestiti. La superficie microtraforata della porta in lamiera d'acciaio è circa l'85%.



Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|--|
| Codice prodotto | DK 5301.453 |
| Descrizione prodotto | Viene applicata successivamente per sostituire la porta di armadi già allestiti. La superficie microtraforata della porta in lamiera d'acciaio è circa l'85%. |
| Materiale | Telaio: profilo in alluminio estruso Griglia di ventilazione: lamiera d'acciaio Profilo verticale: alluminio anodizzato Profilo orizzontale: alluminio verniciato |
| Colore | Maniglia Comfort VX, cerniere, profilo orizzontale, griglia di ventilazione: RAL 9005 Profilo verticale: argento |
| Parti incluse nella fornitura | Porta con maniglia Comfort per inserto cilindrico con chiusura di sicurezza 3524 E 3 cerniere 180°, montate Materiale di fissaggio |

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|---|
| Indicazioni per il montaggio | Per un angolo di apertura della porta di 180° nelle installazioni in batteria è necessaria una cerniera a 180° |
| Nota | Angolo di apertura della porta max. 240° con armadi stand-alone Angolo di apertura della porta max. 105° con armadi in batteria |
| Adatti per | Tipo di contenitore: VX IT Larghezza: = 800 mm Altezza: = 2.200 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 9,6 kg |
| Peso lordo | 10,6 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 40,4 kg CO2 eq (Cat B) |
| Nota sulla classificazione PCF | Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato |
| Codice tariffa doganale | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000747 |
| ECLASS 8.0 | 27182204 |
| Descrizione prodotto | 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 2,200 mm |