

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.341

Charnières à 180°

État: 14/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.341 - Charnières à 180° pour armoires VX

Pour augmenter l'angle d'ouverture de la porte jusqu'à 180°, sans usinage. Matériau fonte fine d'acier avec revêtement chrome-cuivre-nickel.

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|--|
| Référence | VX 8618.341 |
| Description produit | Pour augmenter l'angle d'ouverture de la porte jusqu'à 180° sans devoir percer. |
| Matériau | Fonte fine d'acier |
| Finition | Chrome-Cuivre-Nickel |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Angle d'ouverture de la porte | 180° |
| Remarque | Toutes les portes d'une rangée d'armoires doivent s'ouvrir du même côté. Pour montage sans usinage de la porte Prévu pour des équipements de porte jusqu'à 900 N |
| Suitable for door variant | Porte en tôle d'acier Porte en acier inoxydable |
| Convient au type d'enveloppe | VX |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Unité d'emballage | 4 p. |
| Poids net | 0,732 kg |
| Poids brut | 0,74 kg |
| Numéro du tarif douanier | 83021000 |
| ETIM 9 | EC001167 |
| ECLASS 8.0 | 27409219 |
| Description produit | VX Charnières à 180°, en tôle d'acier, revêtement de surface chrome-cuivre-nickel |

Approbation

Approbation

UL + C-UL - FTTA