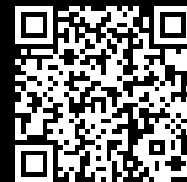


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2356.000 Brides à équerres

État: 21.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2356.000 - Brides à équerres pour rails de retenue des câbles

Pour la fixation des câbles sur les rails de retenue des câbles.



Caractéristiques

Référence	SZ 2356.000
Description produit	Pour fixer les câbles sur les rails de retenue des câbles.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Avec butée d'appui en matière plastique
Diamètre min. de câble	30 mm
Diamètre max. de câble	34 mm
Unité d'emballage	25 p.
Poids net	1,625 kg
Poids brut	1,871 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	7,1 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
Numéro du tarif douanier	73182900
ETIM 9	EC000454
ETIM 8	EC000454

Caractéristiques

ECLASS 8.0

23140202

Description produit

SZ Brides à équerres pour rails de retenue de câbles, pour diam. de câbles 30-34 mm