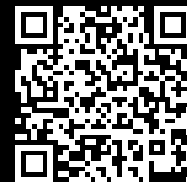


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3562.000

Brides de raccordement

État: 14/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3562.000 - Brides de raccordement

Pour le raccordement sans perçage de barres de cuivre lamellées.

Caractéristiques

Référence	SV 3562.000
Description produit	Pour le raccordement sans perçage des barres de cuivre lamellées.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée passivée
Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H)	54 x 10 mm
Convient aux jeux de barres	50 x 10
Convient aux jeux de barres	Jeu de barres en E-Cu
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	1,2 kg
Poids brut	1,412 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	5,4 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	85369010
ETIM 9	EC000001
ETIM 8	EC000001
ECLASS 8.0	27141146
Description produit	Bornes 500mm ²

Approbation

Approbation

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK