

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3562.000

Brides de raccordement

État: 03.07.2026 (La source: rittal.com/be-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