

Collier en 2 parties Doppio Galvanisé avec garniture insonorisante et sans fermeture à crans pour tuyaux de ventilation

241.0355

Collier pour la fixation de tuyaux, certification RAL-GZ 655-B, classe de matériaux de construction selon DIN 4102 : B2, insonorisation selon DIN 4109



| | |
|--|--|
| Raccord | M8/ M10 |
| Largeur | 432mm |
| Épaisseur | 1,5 mm |
| DIN | Classe de matériaux de construction selon la norme DIN 4102 : B2 Insonorisation selon la norme DIN 4109 |
| Diamètre | 355mm |
| Couleur | Métallique nu Noir |
| Poids | 563 g |
| Hauteur | 391 mm |
| Hauteur raccordement | 24mm |
| Épaisseur d'isolation | 4,5 mm |
| Marque | Mefa |
| Matière | Galvanisé TPE |
| Matière nom | Acier S235JR, électro-galvanisé |
| Charge de traction maximale admissible | 1.32kN |
| Largeur nom. | 355DN |
| Spécification du produit | Collier en 2 parties Doppio galvanisé avec insert insonorisant & sans fermeture à crans pour tuyaux de ventilation : M8/ M10 Ø 355mm 4.5mm |
| Type de vis | M8 |
| Résistance à la température | -35 °C à +100 °C |
| Prof. | 25mm |

| | |
|--------------|---|
| Type | Collier de serrage à vis en 2 parties Ventilation |
| Variante | M8 / M10 Ø 355 mm 4.5 mm |
| Homologation | Certification RAL-GZ 655-B |



7 612865 025833

