Fiche technique

Coude en acier galvanisé, fileté

Référence: 2046784





Coude à 90° pour les tubes électriques selon EN 61386-1, équipés d'extrémités filetées selon DIN EN 60423. Avec paroi intérieure sans bavures.

Un manchon de raccordement est déjà vissé sur chaque coude.



St

acier

G

galvanisé

Données de base

2046784
SBNM63 G
Coude à 90° pour tube
avec manchon fileté
OBO
M63x1,5
acier
galvanisé
EN ISO 19598 / EN ISO 4042
3
Pièce
227 kg
kg/100 paires

Fiche technique

Coude en acier galvanisé, fileté





Dimensions 165 mm 446 mm Cote A 446 Cote B Cote D 63 mm Cote I 25 mm 1,8 Dimension M (mm) M63 Cote R 250 mm Cote t 1,8 mm 25 र्फ 165

_				
Carac	táriat	iauco	taahni	

63

Modèle	Filetage
Flexible	non
pour diamètre de tube nominal	63 mm
Filetage	M63x1,5
Sans halogène	non
Avec ouverture d'inspection et couvercle	non
Avec manchon	oui
Surface brossée	non
Surface polie	non
Angle de coude	90 °
En deux parties	non