

Fiche technique

Raccord GS-KUP70

Référence: 6277290



Raccord de jonction des parties inférieures des goutottes. Ce qui permet d'établir la liaison équipotentielle entre les parties inférieures des goutottes.

Le raccord est livré avec 2 éclisses d'assemblage.



A2 Acier inoxydable

Données de base

Référence	6277290
Type	GS-KUP70
Désignation 1	Jonction
Désignation 2	universel, pour goutotte ht 70
Fabricant	OBO
Dimension	70x120
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	Unité d'emballage
Poids	6,4 kg
Unité de poids	kg/100 emb.

Dimensions

Longueur	120 mm
Largeur	70 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	universel
Forme de construction	Raccord
Sans halogène	oui

Fiche technique

Raccord GS-KUP70

Référence: 6277290



Caractéristiques techniques

Profondeur de la goulotte	70 mm
Avec compensation de potentiel	oui
Indice de protection	IP30
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C