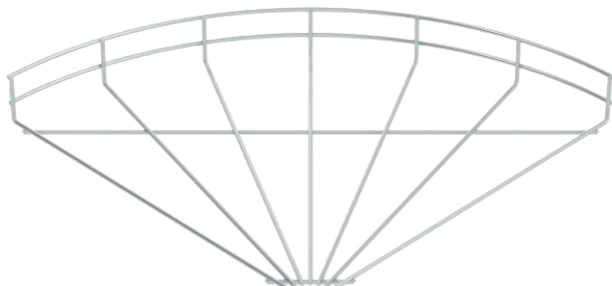


Fiche technique

Coude de chemin de câbles en treillis 90°, 55

N° de réf. 6001955



Coude à 90°, horizontal, pour chemins de câbles en treillis d'une hauteur latérale de 55 mm.

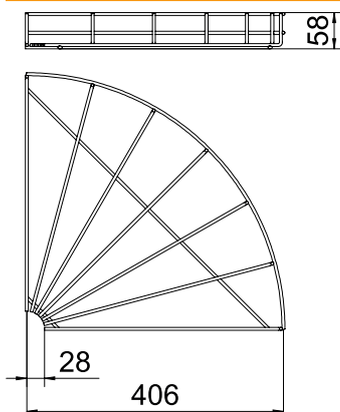


St (acier)	acier
G	galvanisé

Données sources

N° de réf.	6001955
Type	GRB 90 540 G
Dimension	55x400
Matériau	acier
Matériau abrégé	St (acier)
Surface	galvanisé
Surface selon DIN	DIN EN 12329
Surface abrégé	G
Unité de vente minimale	1,00 Pièces
Poids	66,10 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Largeur	400,00 mm
Hauteur latérale	55,00 mm
Courbure (angle)	90°
Version du connecteur	sans raccord
Forme de construction	Coude horizontal
Diamètre du fil	4,80 mm
Convient pour le maintien de fonction	<input type="checkbox"/>
Acier inoxydable, décapé	<input type="checkbox"/>