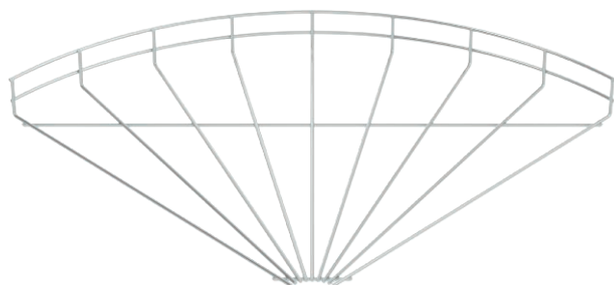


# Fiche technique

## Coude de chemin de câbles en treillis 90°, 55

N° de réf. 6001963



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

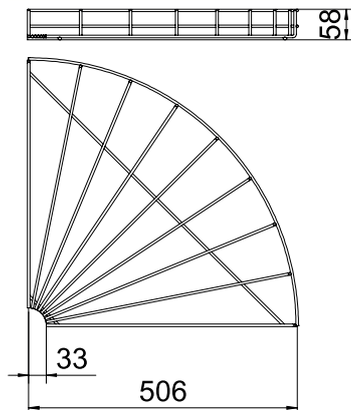


**St (acier)** acier  
**G** galvanisé

### Données sources

N° de réf.	6001963
Type	GRB 90 550 G
Dimension	55x500
Matériau	acier
Matériau abréviation	St (acier)
Surface	galvanisé
Surface selon DIN	DIN EN 12329
Surface abréviation	G
Unité de vente minimale	1,00 Pièces
Poids	95,50 kg/100 pc

### Caractéristiques techniques



Largeur	500,00 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"/>