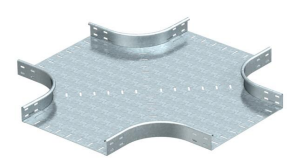
Fiche technique

Croisement 60 FS

Référence: 7004397





Croisement horizontal, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 60 mm. Élément préformé, modèle rond. Le rayon intérieur de l'élément préformé est de

Élément préformé, modèle rond. Le rayon intérieur de l'élément préformé est de 150 mm. Tous les côtés sont conçus pour la même largeur de chemins de câbles.

Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.



St

acier

FS

galvanisé sendzimir

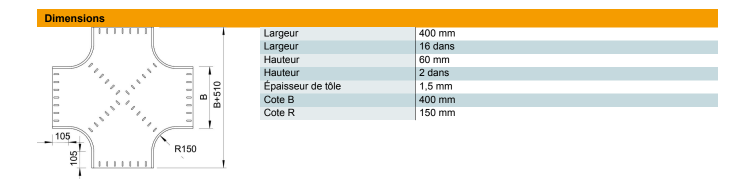
Données sources

7004397
RK 640 FS
Croix
horizontal, version ronde
OBO
60x400
acier
galvanisé sendzimir
DIN EN 10346
1
Pièces
800 kg
kg/100 paires

Fiche technique Croisement 60 FS







Caractér	istiques	techni	iques
----------	----------	--------	-------

Courbure (angle)	90°
Maintien en fonction	non
Épaisseur de matériau de la tôle de fond	1,5 mm
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé
Épaisseur du longeron	1,25 mm