

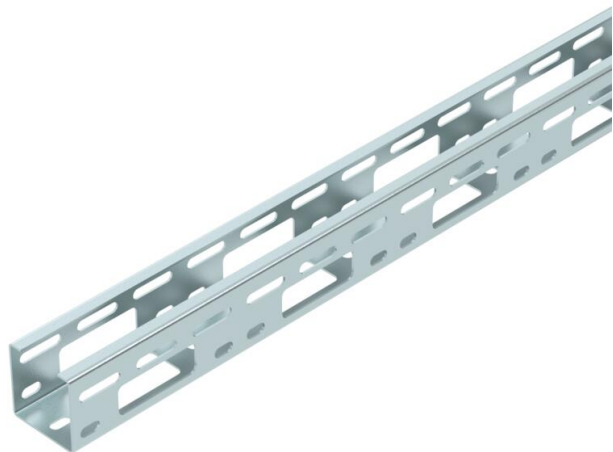
# Fiche technique

Canal AZ 50 FTK, gris silex

Référence: 6076924



Canal AZ d'une hauteur d'aile de 50 mm.  
Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 20 dB, avec couvercle 50 dB.



**St** Acier

**PE50** PES50 - Polyester / époxy

## Données de base

Référence	6076924
Type	AZK 050 FTK KGR
Désignation 1	Canal AZ
Désignation 2	perforé
Fabricant	OBO
Dimension	50x50x3000
Couleur	gris silex; RAL 7032
Matériau	Acier
Surface	PES50 - Polyester / époxy
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	6
Unité de quantité	Mètre
Poids	146,766 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,9777 kg CO2e / 1 Mètre

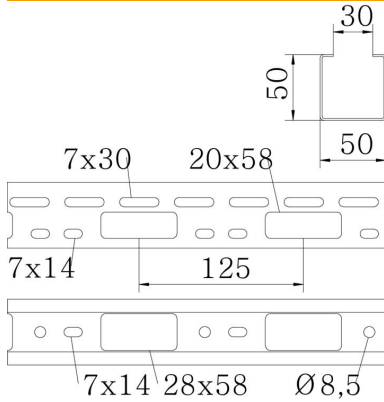
# Fiche technique

## Canal AZ 50 FTK, gris silex

Référence: 6076924



### Dimensions



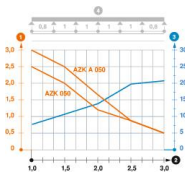
Dimensions	50 x 50 x 1,5
Longueur	3 000 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	50 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm

### Caractéristiques techniques

Version du connecteur	sans raccord
Type de fixation du système de montage	Plafond Mur
Maintien en fonction	non
Perforation de montage dans le fond	oui
Acier inoxydable, teint	non
Perforation latérale	oui
Modèle longue portée	non

### Charges

Distance entre supports 1,5m	2 kN/m
Distance entre supports 2,0m	1,2 kN/m
Distance entre supports 2,5m	0,85 kN/m
Distance entre supports 3,0m	0,5 kN/m



### Belastungsdiagramm AZ-Kleinkanal

- 1 Charge de chemins de câbles/d'échelles à câbles en kN/m sans charge d'homme
  - 2 Portée en m
  - 3 Déflexion de l'aile en mm avec kN/m autorisé
  - 4 Schéma de charge pour le procédé de contrôle
- Courbe de charge avec largeur du chemin de câbles/de l'échelle à câbles en mm
- Courbe de déflexion de l'aile en fonction de l'écartement