

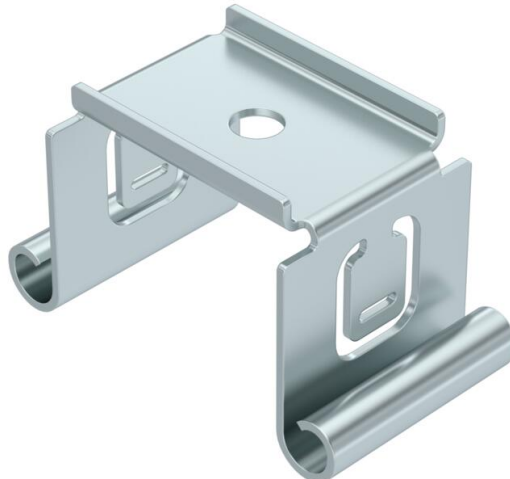
# Fiche technique

**Suspension centrale, pour chemins de câbles avec longeron latéral enroulé FS**

**Référence: 6358510**



Suspension centrale à accrocher sur l'aile du chemin de câbles.



**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

## Données sources

Référence	6358510
Type	MAH 075 FS
Désignation 1	Suspension centrale
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	B70mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	6,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1887 kg CO2e / 1 Pièce

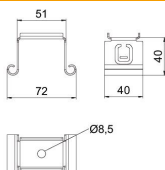
# Fiche technique

**Suspension centrale, pour chemins de câbles avec longeron latéral enroulé FS**

**Référence: 6358510**



## Dimensions



Longueur	40 mm
Largeur	75 mm
Hauteur	39,5 mm
Cote B	72 mm
Cote B1	51 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	accroché
Maintien en fonction	non
pour largeur max.	75 mm
pour largeur min.	75
Convient pour la tige filetée	
métrique	8
Convient pour largeur de chemin	
de câbles/échelle de câble	75 mm
Diamètre du trou	8,5 mm
Réglable	non