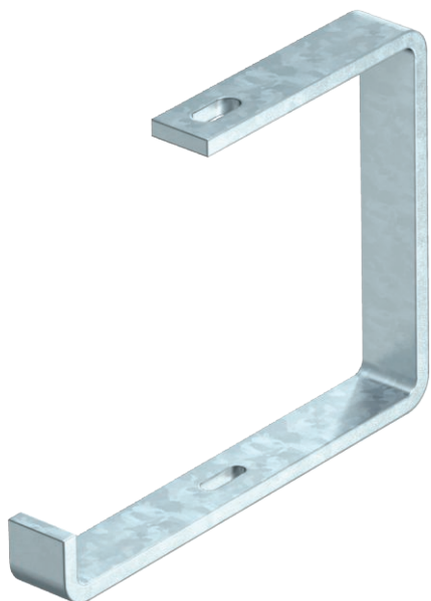


# Fiche technique

## Étrier de suspension

N° de réf. 6363911



Étrier de suspension pour systèmes de chemins de câbles.



**St (acier)** acier  
**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données sources

N° de réf.	6363911
Type	AHB 200 FT
Dimension	B200mm
Matériau	acier
Matériau abréviation	St (acier)
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Surface selon DIN	DIN EN ISO 1461
Surface abréviation	FT
Unité de vente minimale	1,00 Pièces
Poids	101,00 kg/100 pc

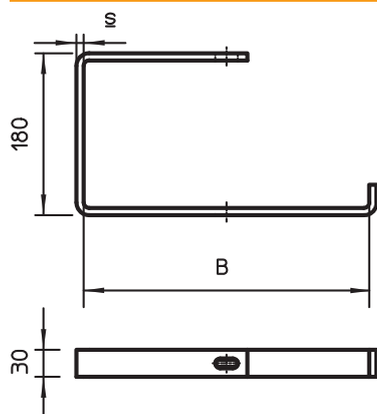
# Fiche technique

## Étrier de suspension

N° de réf. 6363911



### Caractéristiques techniques



Longueur	200,00 mm
Dimension B	215,00 mm
Exécution	Étrier de suspension (étrier C)
Fixation de gouttière	visible
F sur plafond	0,60 kN
pour largeur	200,00 - 200,00 mm
Convient pour le maintien de fonction	<input type="checkbox"/>
Convient pour chemin de câbles	<input checked="" type="checkbox"/>
Convient pour échelle à câbles	<input type="checkbox"/>
Convient pour chemin de câbles en treillis	<input type="checkbox"/>
Diamètre du trou	11,00 mm
Réglable	<input type="checkbox"/>

charge adm. :

# Fiche technique

Étrier de suspension

N° de réf. 6363911



## Caractéristiques techniques

charge adm. :