

Fiche technique

Console murale et de pendard AW 15 FT

Référence: 6420680



Console murale et de montant légère avec plaque de tête soudée.
Fixation bilatérale de la console sur un montant en U à partir d'une largeur de 400 mm avec vis à tête hexagonale. Pour ce faire, veuillez utiliser les entretoises appropriées !



St

Acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6420680
Typee	AW 15 21 FT
Désignation 1	Console murale
Désignation 2	avec semelle soudée
Fabricant	OBO
Dimension	B210mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	24 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5831 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Console murale et de pendard AW 15 FT

Référence: 6420680



Dimensions

210

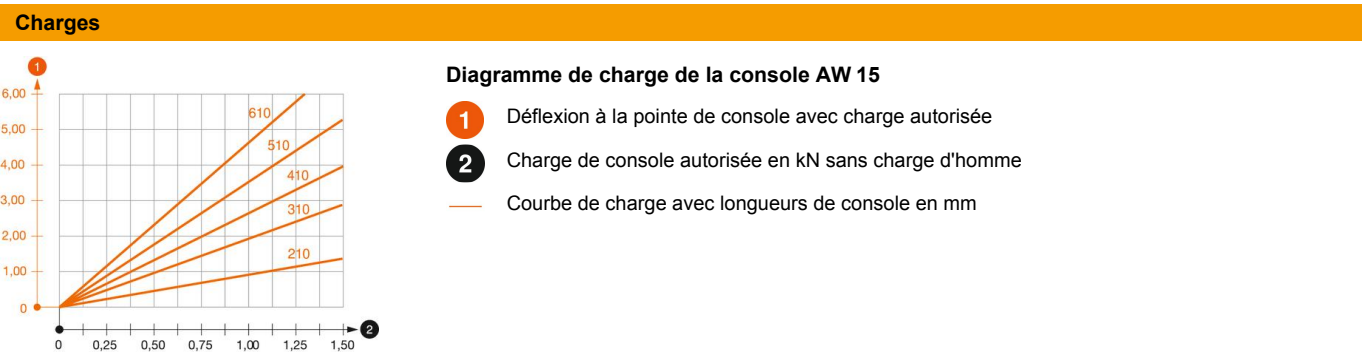
60

7x87

11x18

Longueur	40 mm
Largeur	210 mm
Largeur	8 in
Hauteur	60 mm
Hauteur	2,36 in
Cote A	40 mm
Cote B	210 mm
Dimension H	60 mm
Maß W	210 mm

Caractéristiques techniques	
Modèle	Console murale et sur montant
Article EPD	oui
F en kN	1,5 kN
Maintien en fonction	oui
Diamètre du trou	11 mm
Acier inoxydable, teint	non
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm



Fiche technique

Console murale et de pendard AW 15 FT

Référence: 6420680

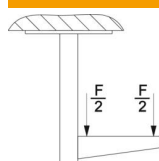


Tableau de charge de la cheville avec la console murale AW 15

Fixation au mur	Charge maximale [kN]							
	Largeur de console [mm]							
Cheville type	110	160	210	310	410	510	560	610
BZ3 10x90/0-30	1,5	1,5	1,5	1,47	1,25	1,13	0,95	0,94
BZ-U 10-10-30/90	1,5	1,5	1,4	1,1	0,95	0,85	0,8	0,8

Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!

Valeurs de charge pour AW 15 sur pendard



Montant	Charge maximale F tot. en kN			
	Longueur de console en mm			
	100	200	300	400
US 3 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,3	1,3
US 3 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,3	1,3
US 5 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,5	1,5
US 5 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,4	1,5