Fiche technique

Console sur mur et sur montant AW 30 A2

Référence: 6442870



Console murale mi-lourde avec semelle 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!





A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

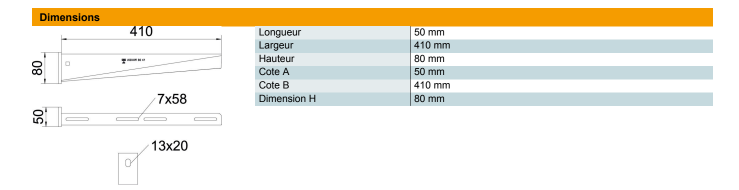
Référence	6442870
Typee	AW 30 41 A2
Désignation 1	Console murale
Désignation 2	avec semelle soudée
Fabricant	OBO
Dimension	B410mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	рс
Poids	85,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Console sur mur et sur montant AW 30 A2



Référence: 6442870



Caractéristiques techniques

Modèle	Console murale et sur montant
F en kN	3 kN
Maintien en fonction	non
Diamètre du trou	13 mm
Acier inoxydable, teint	oui
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm

Charges

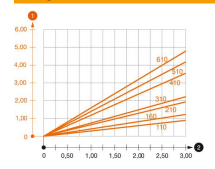


Diagramme de charge de la console AW 30



Déflexion à la pointe de console avec charge autorisée



Charge de console autorisée en kN sans charge d'homme

Courbe de charge avec longueurs de console en mm

Valeurs de charge des chevilles pour console à talon AW 30

_	the state of the s								
	Charge sur console								
		Charge maximale F tot. en kN							
		Longueur de console en mm							
	F kN	100	200	300	400	500	600		
	3,57	1,66	1,12	0,99	0,76	0,74	0,74		
	4,76	2,21	1,50	1,32	1,01	0,99	0,99		

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