Fiche technique

Console murale et de pendard AW 55 A2

Référence: 6443083



Console murale 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	6443083	
Typee	AW 55 71 A2	
Désignation 1	Console murale	
Désignation 2	avec semelle soudée	
Fabricant	OBO	
Dimension	710 mm	
Matériau	acier inoxydable 1.4301	
Surface	nu, traité	
Norme de surface		
Unité d'emballage minimale	1	
Unité de quantité	pc	
Poids	445 kg	
Unité de poids	kg/100 pc	

Fiche technique

Console murale et de pendard AW 55 A2





Dimensions 60 mm Longueur 710 Largeur 710 mm Hauteur 195 mm Cote A 60 mm Cote B 710 mm Dimension H 195 mm 7x58 7x87 13,5x25

Caractéristiques techniques			
	Modèle	Console murale et sur montant	
	F en kN	5,5 kN	
	Maintien en fonction	non	
	Diamètre du trou	13,5 mm	
	Acier inoxydable, teint	oui	
	Zone d'angle max.	90 mm	
	Zone d'angle min.	90 mm	

Charges

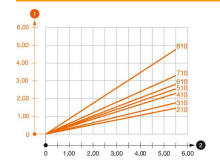


Diagramme de charge de la console AW 55

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

Tableau de charge de la cheville avec la console murale AW 55 Charge sur console Charge maximale F tot. en kN Longueur de console en mm F kN 200 300 400 500 600 700 1,38 3,57 1,44 1,47 1,46 1,38 1,28 4,76 1,97 1,94 1,93 1,84 1,84 1,71

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