

Fiche technique

Console pour mur et de pendard AW 55 A4

Référence: 6418601



Console murale et de pendard lourde avec platine soudée.
À partir d'une largeur de 400 mm, fixer la console au pendard de type U à l'aide d'une vis à tête hexagonale à travers les deux longerons du montant. Ajouter les entretoises adaptées!



A4 Acier, inoxydable 1.4571

2B nu, traité

Données sources

Référence	6418601
Type	AW 55 41 A4
Désignation 1	Console murale
Désignation 2	avec semelle soudée
Fabricant	OBO
Dimension	B410mm
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	162,8 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	9,5457 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Console pour mur et de pendard AW 55 A4

Référence: 6418601



Dimensions

Technical drawing of the console showing dimensions: length 410, height 130, width 50, and hole dimensions 7x58 and 13,5x25.

Longueur	50 mm
Largeur	410 mm
Hauteur	130 mm
Cote A	50 mm
Cote B	410 mm
Dimension H	130 mm

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, décapé	oui
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm

Charges

Diagramme de charge de la console AW 55

- 1 Déflexion à la pointe de console avec charge autorisée
- 2 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 murale et de pendard AW 55										
Fixation au mur	Charge maximale [kN]									
	Largeur de console [mm]									
	Cheville type	210	310	410	510	560	610	710	810	910 1010
	BZ3 12x110/0-35	3,92	3,83	3,79	3,46	3,30	3,30	3,15	2,53	2,38 2,23
	4,76	1,97	1,94	1,93	1,84	1,84	1,71			

Max. Belastung F ges. = Kabelgewicht + Kabelrinne + Ausleger. Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!