

Fiche technique

Console pour mur et pendard MWA 12

Référence: 6424620



Console murale et de montant légère.
Livré avec un boulon TRCC type FRS M10x25 pour une fixation sur montant en U.
Avec boulon TRCC M10 x 25 pour la fixation sur des montants en U.



St

Acier

PE50

PES50 - Polyester / époxy

Données de base

Référence	6424620
Typee	MWA 12 21SFSK RW
Désignation 1	Console murale
Désignation 2	livré avec boulon M10x25
Fabricant	OBO
Dimension	B200mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acier
Surface	PES50 - Polyester / époxy
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	30
Unité de quantité	pc
Poids	27,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0068 kg CO2e / 1 Pièce

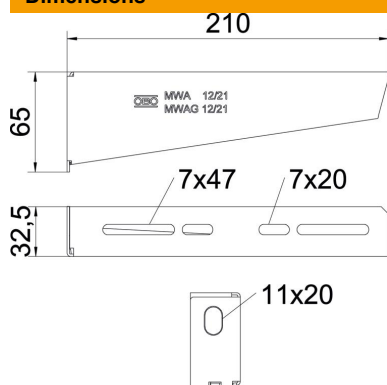
Fiche technique

Console pour mur et pendard MWA 12

Référence: 6424620



Dimensions



Longueur	32,5 mm
Largeur	210 mm
Hauteur	65 mm
Cote A	32,5 mm
Cote B	210 mm
Dimension H	65 mm
Cote L	210 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Console murale et sur montant
F en kN	1,2 kN
Maintien en fonction	non
Diamètre du trou	11 mm
Acier inoxydable, teint	non
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm

Charges

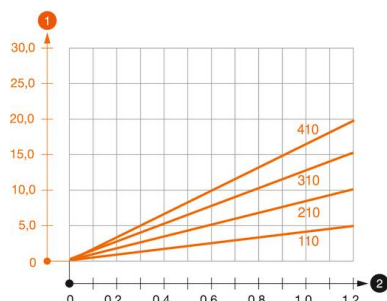


Diagramme de charge de la console MWA 12

- 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 MWA 12

Fixation au mur	Charge maximale [kN]			
	Largeur de console [mm]			
Cheville type	110	210	310	410
BZ-U 8-10-21/75	1,2	0,95	0,7	0,65
BZ-U 10-10-30/90	1,2	1,2	1,2	1,2

Max. total load F = cable weight + cable tray + bracket. The load capacity values increase considerably when used in uncracked concrete. The values given are based on concrete of strength class C20/25. Observe the installation conditions of the DIBt approval (anchors).

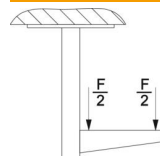
Fiche technique

Console pour mur et pendard MWA 12

Référence: 6424620



Valeurs de charge pour MWA 12 sur pendard

	Charge maximale F tot. en kN			
	Longueur de console en mm			
	100	200	300	400
Montant				
US 3 K/ 20 - 60	1,2	1,2	1,2	1,2
US 3 K/ 70 - 120	1,2	1,2	1,2	1,2
US 5 K/ 20 - 60	1,2	1,2	1,2	1,2
US 5 K/ 70 - 120	1,2	1,2	1,2	1,2