# Fiche technique

## Montant TP/console murale et de pendard FT







Pendard TP/ Console à fixer sur les plafonds en béton hoizontaux et les murs. Si le profilé est fixé au plafond ou s'il est vissé contre la tête pour la renforcer, il convient pour des raisons de stabilité d'utiliser systématiquement l'entretoise de type DS 4.















galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6364683
Туре	TPSA 195 FT
Désignation 1	Console murale TP
Désignation 2	utilisée comme montant/console
Fabricant	OBO
Dimension	B195mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	40 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

## Montant TP/console murale et de pendard FT



Référence: 6364683



Caractéristiques techniques			
	Modèle	Console murale et sur montant	
	F en kN	1 kN	
	Sécurité de fonctionnement	non	
	pour largeur max.	150 mm	
	pour largeur min.	150	
	Acier inoxydable, décapé	non	

Valeurs de charge des chevilles pour console TP								
F	Fixation au mur							
		Charge maximale [kN]						
		Largeur de console [mm]						
1	Type de Cheville	145	195	245	345			
E	3Z3 10x90/0-30	1,00	0,93	0,60	0,68			

The load capacity values increase considerably when used in uncracked concrete. The stated values are based on cracked concrete of compressive strength C20/25. Please comply with the installation conditions of ETA(anchors).