



Collier d'écartement pour le montage de tubes et câbles au mur, au plafond et au sol. Avec partie supérieure autobloquante. Fixation par trou oblong. Homologation pour la sécurité de fonctionnement selon la norme DIN 4102 partie 12, classes de sécurité de fonctionnement E30 à E90.



- Stacier
- FTgalvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	1362712
Type	ASL 733 17 FT
Désignation 1	Collier d'écartement
Désignation 2	avec trou oblong
Fabricant	OBO
Dimension	14-17mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,206 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0656 kg CO2e / 1 Pièce

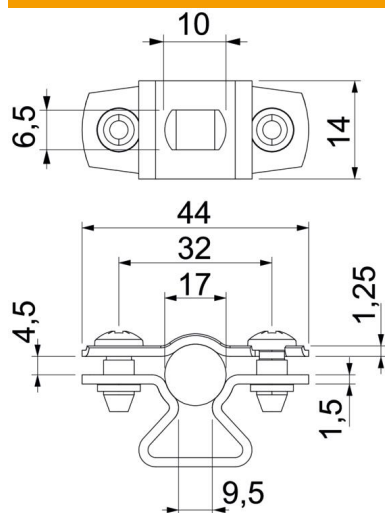
Fiche technique

Clip entretoise 733 FT

Référence: 1362712



Dimensions



Cote A	44 mm
Cote B	32 mm
Cote b	14 mm
Cote D	17 mm
Dimension d max.	17 mm
Dimension d min.	14 mm
Cote L	10 mm
Cote s	9,5 mm
Dimension t1 (mm)	1,25
Dimension t2 (mm)	1,5
Cote x	4,5 mm

Caractéristiques techniques

Distance par rapport au mur	oui
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	fermé
Type de fixation	Trou de vis
Maintien en fonction pour un diamètre de	oui
Sans halogène	14 - 17
Avec gaine en matière plastique	oui
épaisseur du matériau	non
Plage de serrage D max.	1,5 mm
Plage de serrage D min.	17 mm
Résistant aux UV	14 mm