

Fiche technique

Collier d'écartement 732 FT

Référence: 1362364



Collier d'écartement pour le montage de tubes et câbles au mur, au plafond et au sol. Avec partie supérieure autobloquante. Fixation par l'embase avec filetage intérieur. Surfaces G et FT à partir de la taille 20 des colliers convenant au montage avec cloueur ou pistolet de scellement.

Homologation pour le maintien de fonction selon la norme DIN 4102 partie 12, classes de sécurité de fonctionnement E30 à E90.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	1362364
Type	ASG 732 14 FT
Désignation 1	Collier d'écartement
Désignation 2	avec raccord fileté M6
Fabricant	OBO
Dimension	12-14mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,729 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0604 kg CO2e / 1 Pièce

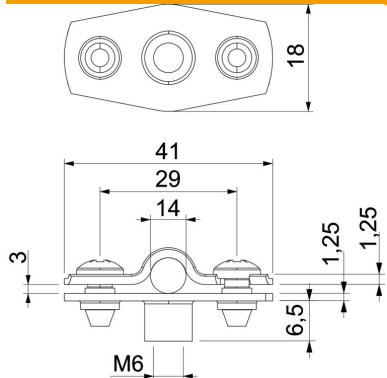
Fiche technique

Collier d'écartement 732 FT

Référence: 1362364

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote A	41 mm
Cote B	29 mm
Cote b	18 mm
Cote D	14 mm
Dimension d max.	14 mm
Dimension d min.	12 mm
Cote H1	6,5 mm
Dimension t1 (mm)	1,25
Dimension t2 (mm)	1,25
Cote x	3 mm

Caractéristiques techniques

Distance au mur	oui
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	fermé
Type de fixation	Raccord fileté
Sécurité de fonctionnement	oui
pour un diamètre de	12 - 14
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
épaisseur du matériau	1,25 mm
Plage de serrage D max.	14 mm
Plage de serrage D min.	12 mm
Résistant aux UV	oui