

Fiche technique

Collier de décharge de traction 7905

Référence: 1439014



Collier de décharge de traction 5 mm

CE UK
CA

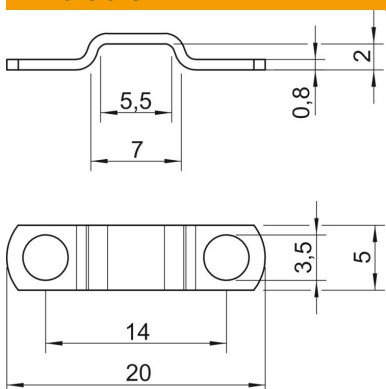
St acier

G galvanisé

Données de base

Référence	1439014
Type	7905 5 G
Désignation 1	Collier décharge de traction
Fabricant	OBO
Dimension	5mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,054 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,003 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	20 mm
Largeur	5 mm
Hauteur	2 mm
Cote a	7 mm
Cote a1 (mm)	5,5 mm
Cote b	5 mm
Cote d	3,5 mm
Dimension	2 mm
h	
Cote L	20 mm
Cote I	14 mm
Cote t	0,8 mm

Fiche technique

Collier de décharge de traction 7905

Référence: 1439014



Caractéristiques techniques

Distance au mur	non
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	à deux pattes
Type de fixation	Trou de vis
pour un diamètre de	5
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Taille du trou	3,5 mm
épaisseur du matériau	0,8 mm
Plage de serrage D max.	5 mm
Plage de serrage D min.	5 mm
Résistant aux UV	oui