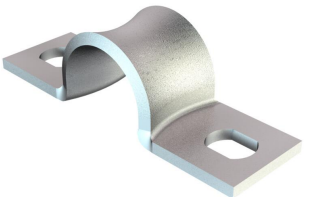
## Fiche technique

Collier de fixation, norme d'usine 7855, à deux pattes de fixation

Référence: 1044109





Dimensions d'après la norme Siemens SN 78550 forme B, avec des arêtes très arrondies, donc particulièrement appropriées aux câbles sensibles.

\*Tailles 3 à 10 incompatibles avec les machines à clouter.



St

acier

GTP

galvanisé, passivé transparent

## Données de base

Référence	1044109
Туре	WN 7855 B 6
Désignation 1	Collier de fixation
Désignation 2	double patte
Fabricant	OBO
Dimension	6mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé, passivé transparent
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,128 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

Collier de fixation, norme d'usine 7855, à deux pattes de fixation





#### **Dimensions** 24 mm Longueur 5,5 Largeur 6 mm Hauteur 5,5 mm Cote A 24 mm Cote B 16 mm Cote b 6 mm Cote D 6 mm 6 3,2 Cote d 3,2 mm Dimension e 4 mm Dimension H 5,5 mm ф 9 Cote L 24 mm Cote t 1 mm 4 16

### Caractéristiques techniques

24

Distance au mur	non
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	à deux pattes
Type de fixation	Trou de vis
pour un diamètre de	6
Convient pour les espaces coupe- feu	non
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Taille du trou	3,2 x 4 mm
épaisseur du matériau	1 mm
Diamètre nominal	6 mm
Résistant aux UV	oui