

# Fiche technique

## Contre-plaque, métal, universelle, DD

Référence: 1199862



Contre-plaque en métal, pour le montage sur bride de fixation. Possibilité d'utilisation universelle indépendante du rail.



CE UK CA F N H U W

St acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

### Données sources

Référence	1199862
Type	2058FW M 22 DD
Désignation 1	Contre-plaque
Fabricant	OBO
Dimension	16-22mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0332 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Contre-plaque, métal, universelle, DD

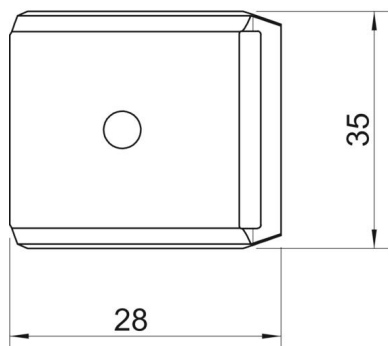
Référence: 1199862

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Cote B	28 mm
Dimension H	8,8 mm
Cote L	35 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle Contreplaqué/Colliers	Contre-plaque
Convient pour diamètre de câbles max.	22 mm
Sans halogène	oui
Plage de serrage D max.	22 mm
Plage de serrage D min.	16 mm