

# Fiche technique

## Adaptateur pour extension PG - M

Référence: 2088291



Adaptateur d'un pas PG sur un pas métrique plus grand.



CE M Pg

CuZn 37 laiton

N nickelé

### Données de base

Référence	2088291
Type	165 ADA PG9-M16
Désignation 1	Adaptateur
Désignation 2	PG - M
Fabricant	OBO
Dimension	PG9-M16
Matériau	laiton
Surface	Nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,16 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0331 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

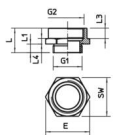
## Adaptateur pour extension PG - M

Référence: 2088291



### Dimensions

Cote D	12,5 mm
Dimension E	21 mm
Cote L	16 mm
Cote L1	6 mm
Cote L3	7,5 mm
Cote L4	3,5 mm



### Caractéristiques techniques

Eclateur antidéflagrant	non
Type de filetage, filetage extérieur	PG
Type de filetage, filetage intérieur	métrique
Dimension du filetage métrique intérieur	16
Dimension du filetage PG extérieur	9
Méplat	19
Nickelé	oui