

# Fiche technique

## Adaptateur pour extension PG - M

Référence: 2088330



Adaptateur d'un pas métrique à un pas PG.



CE M Pg

CuZn 37 laiton

N nickelé

### Données sources

Référence	2088330
Type	165 ADA M32-PG29
Désignation 1	Adaptateur
Désignation 2	M - PG
Fabricant	OBO
Dimension	M32-PG29
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	4,85 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,135 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

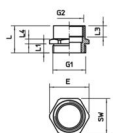
## Adaptateur pour extension PG - M

Référence: 2088330

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions

Cote D	27,5 mm
Dimension E	44 mm
Cote L	24,4 mm
Cote L1	8 mm
Cote L3	15 mm
Cote L4	5 mm



### Caractéristiques techniques

Éclateur antidéflagrant	non
Type de filetage, filetage extérieur	métrique
Type de filetage, filetage intérieur	PG
Dimension du filetage métrique extérieur	32
Dimension du filetage PG intérieur	29
Ouverture de clé nickelé	40
	oui