

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



CE M Pg

CuZn
37 laiton

N nickelé

Données sources	
Référence	2088292
Type	165 ADA PG11-M16
Désignation 1	Adaptateur
Désignation 2	PG - M
Fabricant	OBO
Dimension	PG11-M16
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,237 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du ber- ceau à la porte	0,0293 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

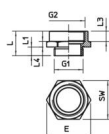
Adaptateur pour extension PG - M

Référence: 2088292



Dimensions

Cote D	13 mm
Dimension E	24,5 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	11
Ouverture de clé	22
nickelé	oui