

Fiche technique

Adaptateur pour réduction M - PG

Référence: 2088314



Adaptateur pour la réduction d'un pas métrique à un pas PG plus petit.



CE M Pg

CuZn
37 laiton

N nickelé

Données sources

Référence	2088314
Type	165 ADA M20-PG9
Désignation 1	Adaptateur
Désignation 2	M - PG
Fabricant	OBO
Dimension	M20-PG9
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0319 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

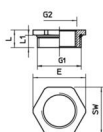
Adaptateur pour réduction M - PG

Référence: 2088314



Dimensions

Dimension E	24,5 mm
Cote L	9 mm
Cote L1	6 mm



Caractéristiques techniques

Eclateur antidéflagrant	non
Type de filetage, filetage extérieur	métrique
Type de filetage, filetage intérieur	PG
Dimension du filetage métrique extérieur	20
Dimension du filetage PG intérieur	9
Ouverture de clé	22
nickelé	oui