

Fiche technique

Adaptateur pour extension PG - M

N° de réf. 2088294



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

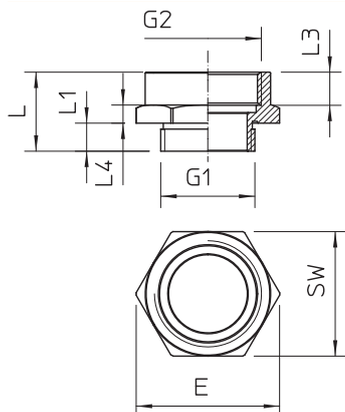
CE M Pg

CuZn	laiton
N	nickelé

Données sources

N° de réf.	2088294
Type	165 ADA PG16-M20
Dimension	PG16-M20
Matériau	laiton
Matériau abréviation	CuZn
Surface	nickelé
Surface abréviation	N
Unité de vente minimale	20,00 Pièces
Poids	3,08 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Dimension d	18,50 mm
Dimension E	29,00 mm
Dimension L	17,50 mm
Dimension L1	6,50 mm
Dimension L3	8,50 mm
SW	27,00 mm
Eclateur antidéflagrant	□
Filetage	PG16-M20
Type de filetage, filetage extérieur	PG
Type de filetage, filetage intérieur	métrique
Taille de filetage PG	16,00
Taille du filetage M	20,00
Filetage extérieur	PG16

Fiche technique

Adaptateur pour extension PG - M

N° de réf. 2088294



Caractéristiques techniques

Dimension du filetage PG extérieur	16,00
Filetage intérieur	M20
Dimension du filetage métrique intérieur	20,00
Nickelé	<input checked="" type="checkbox"/>