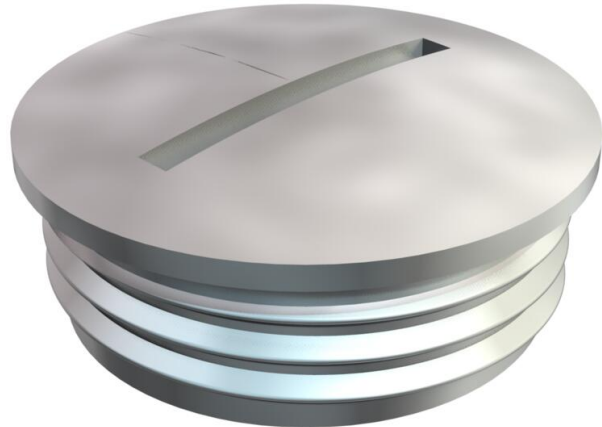


Fiche technique

Bouchon de fermeture, filetage PG

Référence: 2090201

OBO
BETTERMANN



CE UK Pg

CuZn 37 laiton
N nickelé

Bouchon de fermeture selon N DIN 46320, avec filetage PG selon DIN 40430.

En combinaison avec un joint d'étanchéité de type 107, 170 ou 171, indice de protection IP 68 (5 bar/1 h).

Le joint d'étanchéité n'est pas compris dans la livraison.

* Prix selon liste DEL.

Données sources

Référence	2090201
Type	168 MS PG21
Désignation 1	Bouchon de fermeture
Fabricant	OBO
Dimension	PG21
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,42 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0609 kg CO2e / 1 Pièce

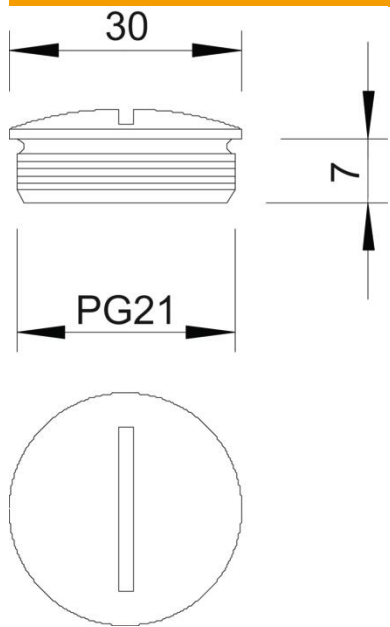
Fiche technique

Bouchon de fermeture, filetage PG

Référence: 2090201

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote D	30 mm
Cote L	7 mm

Caractéristiques techniques

Éclateur antidéflagrant	non
Pour zone explosive	sans
Pour poussières explosives	sans
Filetage	Pg 21
Type de filetage	PG
Diamètre nominal du filetage métrique/PG	21
Pas du filetage	1,59 mm
Renforcé de fibres de verre	non
Sans halogène	oui
Résistant aux chocs	non
Indice de protection	IP68