

Fiche technique

Presse-étoupe pour câbles plats, filetage PG, modèle carré, gris pierre
N° de réf. 2012804



Entrée avec raccord d'étranglement pour câbles plats, avec filetage PG selon la norme DIN 40430, indice de protection IP 31, avec bague d'étanchéité pré-montée de type 107/F.

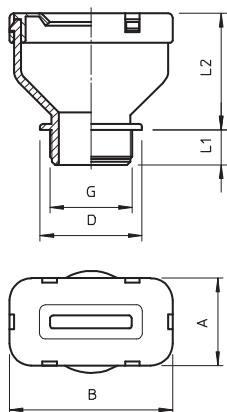


PE Polyéthylène

Données sources

N° de réf.	2012804
Type	106 FL 21 9 39
Dimension	PG21
Coloris	gris pierre RAL 7030
Numéro RAL	7030
Matériau	Polyéthylène
Matériau abréviation	PE
Unité de vente minimale	25 Pièces
Poids	1,98 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Câble plat/largeur	36,00 - 39,00 mm
Dimension A	30,00 mm
Dimension B	56,00 mm
Dimension D	35,00 mm
Dimension G	PG21 mm
Dimension L	52,00 mm
Dimension L1	12,00 mm
Dimension L2	40,00 mm
Exécution	droit
Type d'étanchéité	Bague d'étanchéité
Protection antifixion	<input type="checkbox"/>
Câble plat/épaisseur	7,00 - 9,00 mm
Presse-étoupe pour câbles plats	<input checked="" type="checkbox"/>
Pour zone explosive	sans
Filetage	Pg 21
Type de filetage	PG
Renforcé de fibres de verre	<input type="checkbox"/>
Bague d'étanchéité multiple	<input type="checkbox"/>
Avec contre-écrou	<input type="checkbox"/>
Résistant aux chocs	<input type="checkbox"/>
Indice de protection	IP31
Possibilité de décharge de traction	<input type="checkbox"/>