

Ficha técnica

Bucim para cabos planos, rosca PG, versão angular, cinzento
Ref.: 2012820



Inserir os cabos planos no bocal retorcido, com rosca PG conforme DIN 40430, grau de proteção IP31, com anel de vedação de suporte 107/F pré-montado.



PE Polietileno

Dados originais

Ref.:	2012820
Tipo	106 FL 21 9 22
Designação 1	Bucim
Fabricante	OBO
Dimensão	PG21
Cor	cinzento pedra; RAL 7030
Material	Polietileno
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1,996 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0844 kg CO2e / 1 Peça

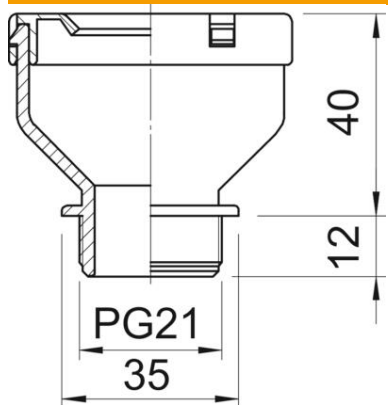
Ficha técnica

Bucim para cabos planos, rosca PG, versão angular, cinzento

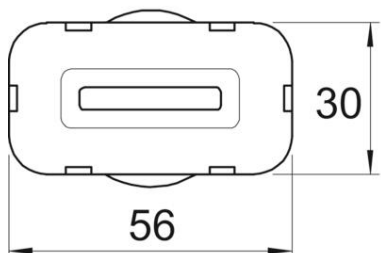
Ref.: 2012820

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Medida A	30 mm
Medida B	56 mm
Medida D	35 mm
Medida G	PG21 mm
Medida L	52 mm
Medida L1	12 mm
Medida L2	40 mm



Dados técnicos

Tipo de vedação	Anel de vedação
Versão	reta
Proteção contra flexão	não
Cabo plano/largura máx.	22 mm
Cabo plano/largura mín.	19 mm
Cabo plano/espessura máx.	9 mm
Cabo plano/espessura mín.	7 mm
Bucim para cabos planos	sim
Para zonas potencialmente explosivas	sem
Rosca	Pg 21
Tipo de rosca	PG
Reforçado a fibra de vidro	não
Passa cabos múltiplo	não
Com porca	não
Resistente	não
Grau de proteção	IP31
Possibilidade de alívio de tensão	não