

Ficha técnica

Bucim, rosca métrica, M20, cinzento

Ref.: 2013002

OBO
BETTERMANN



Inserir os cabos planos no bocal retorcido, com rosca métrica conforme IEC 432, grau de proteção IP31, com anel de vedação de suporte 107/F pré-montado.



PE Polietileno

Dados originais

Ref.:	2013002
Tipo	106 FL M20 8 19
Designação 1	Bucim
Fabricante	OBO
Dimensão	M20
Cor	cinzento pedra; RAL 7030
Material	Polietileno
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,909 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0607 kg CO2e / 1 Peça

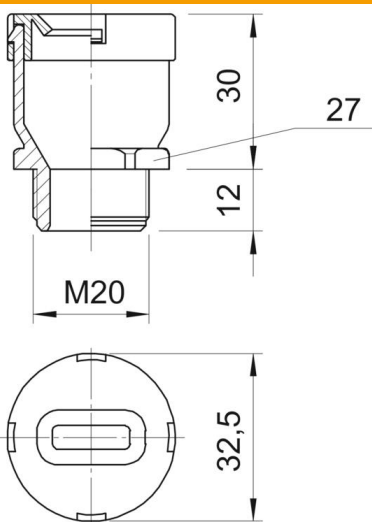
Ficha técnica

Bucim, rosca métrica, M20, cinzento

Ref.: 2013002

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Medida D	32,5 mm
Medida G	M20 mm
Medida L	42 mm
Medida L1	12 mm
Medida L2	30 mm

Dados técnicos

Tipo de vedação	Anel de vedação
Versão	reta
Proteção contra flexão	não
Potegido contra explosões	não
Cabo plano/largura máx.	19 mm
Cabo plano/largura mín.	17 mm
Cabo plano/espessura máx.	8 mm
Cabo plano/espessura mín.	6 mm
Bucim para cabos planos	sim
Para zonas potencialmente explosivas	sem
Rosca	M20
Tipo de rosca	métrico
Reforçado a fibra de vidro	não
Passa cabos múltiplo	não
Com porca	não
Resistente	não
Largura da chave	27
Grau de proteção	IP31
Possibilidade de alívio de tensão	não