

# Ficha técnica

## Bucim cónico, rosca métrica, cinzento claro

Ref.: 2035367



Bucim standard, modelo A conforme DIN 46320 com anel de vedação simples NR/SBR, com rosca métrica conforme IEC 423.

Grau de proteção IP65 com anel de vedação para roscas e IP54 sem anel de vedação para roscas.

Indicação: apertar o bucim em poliestireno apenas ligeiramente, devido ao perigo de formação de fendas!  
Antichoque



PS Poliestireno

### Dados originais

Ref.:	2035367
Tipo	106 M 40 PS
Designação 1	Bucim
Fabricante	OBO
Dimensão	M40
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Poliestireno
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	4,973 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

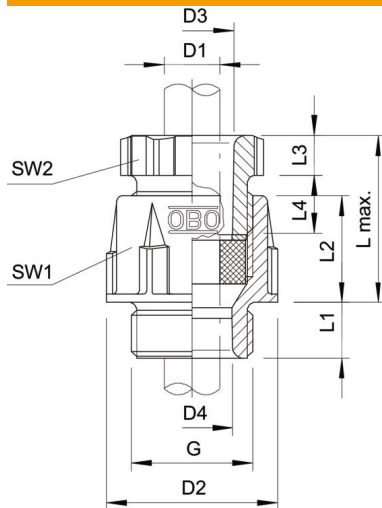
# Ficha técnica

Bucim cónico, rosca métrica, cinzento claro

Ref.: 2035367



## Dimensões



Comprimento	58 mm
Largura	61 mm
Altura	52,5 mm
Medida D1	33 mm
Medida D2	60 mm
Medida D3	38,4 mm
Maß D4	33 mm
Medida G	M40x1,5 mm
Medida L máx.	43 mm
Medida L1	12 mm
Medida L2	24 mm
Medida L3	8 mm
Medida L4	17 mm

## Dados técnicos

Tipo de vedação	Anel de vedação
Versão	reta
Proteção contra flexão	não
Capacidade de vedação D máx.	33 mm
Área de vedação D mín.	25 mm
Protegido contra explosões	não
Para zonas potencialmente explosivas	sem
para zona Ex com gás	sem
para zona Ex com poeira	sem
Rosca	M40 x 1,5
Tipo de rosca	métrico
Comprimento da rosca	12 mm
Tamanho nominal da rosca	40
Reforçado a fibra de vidro	não
Livre de halogéneos	sim
Passa cabos múltiplo	não
Com porca	não
Resistente	sim
Largura da chave 1	53 mm
Largura da chave 2	50 mm
Grau de proteção	IP65
Bucim separável	não
Possibilidade de alívio de tensão	não