

Ficha técnica

Bucim cónico, rosca PG, cinzento claro

Ref.: 2036061



Bucim standard, modelo A conforme DIN 46320 com anel de vedação simples NR/SBR. Rosca PG conforme a DIN 40430.

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.: | 2036061 |
| Tipo | 106 PG7 |
| Designação 1 | Bucim |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | PG7 |
| Cor | cinzento claro; RAL 7035 |
| Material | Poliestireno |
| Menor unidade de venda | 50 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 0,325 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

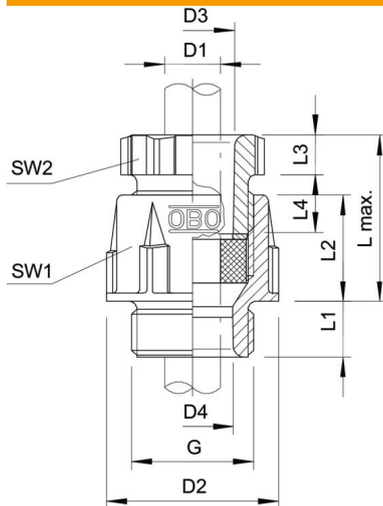
Ficha técnica

Bucim cónico, rosca PG, cinzento claro

Ref.: 2036061



Dimensões



| | |
|---------------|---------|
| Comprimento | 16,5 mm |
| Largura | 16,5 mm |
| Altura | 30 mm |
| Medida D1 | 6 mm |
| Medida D2 | 16,5 mm |
| Medida D3 | 8 mm |
| Maß D4 | 7,5 mm |
| Medida G | Pg7 mm |
| Medida L máx. | 23 mm |
| Medida L1 | 7,75 mm |
| Medida L2 | 13 mm |
| Medida L3 | 5 mm |
| Medida L4 | 8,5 mm |

Dados técnicos

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Tipo de vedação | Anel de vedação |
| Versão | reta |
| Proteção contra flexão | não |
| Capacidade de vedação D máx. | 6,5 mm |
| Área de vedação D mín. | 3,5 mm |
| Protegido contra explosões | não |
| Para zonas potencialmente explosivas | sem |
| para zona Ex com gás | sem |
| para zona Ex com poeira | sem |
| Rosca | Pg 7 |
| Tipo de rosca | PG |
| Comprimento da rosca | 8 mm |
| Tamanho nominal da rosca | 7 |
| Reforçado a fibra de vidro | não |
| Livre de halogéneos | sim |
| Passa cabos múltiplo | não |
| Com porca | não |
| Resistente | não |
| Largura da chave 1 | 15 mm |
| Largura da chave 2 | 13 mm |
| Grau de proteção | IP65 |
| Bucim separável | não |
| Possibilidade de alívio de tensão | não |