

# Ficha técnica

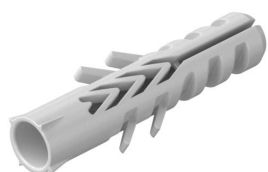
## Bucha simples

Ref.: 2349480



Comprimento mínimo do parafuso necessário = comprimento da bucha + espessura do componente + 1 x Ø do parafuso.

A força de extração aplica-se a parafusos para madeira com o máximo diâmetro de parafuso, devem-se ter em conta os necessários coeficientes de segurança.

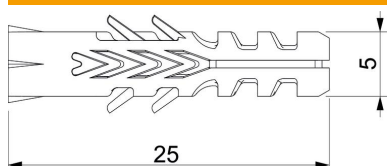


PA Poliamida

### Dados originais

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Ref.:                  | 2349480           |
| Tipo                   | 910 F 5x25        |
| Designação 1           | Bucha de expansão |
| Disponível a partir de | 01.05.2020        |
| Fabricante             | OBO               |
| Dimensão               | 5x25              |
| Cor                    | cinzento claro    |
| Material               | Poliamida         |
| Menor unidade de venda | 100               |
| Unidade de quantidade  | Unidade           |
| Peso                   | 0,042 kg          |
| Unidade de peso        | kg/100 un.        |

### Dimensões



|             |       |
|-------------|-------|
| Comprimento | 25 mm |
| Medida D    | 5 mm  |
| Medida L    | 25 mm |

# Ficha técnica

## Bucha simples

Ref.: 2349480



### Dados técnicos

|   |                 |
|---|-----------------|
| Versão  | Bucha universal |
| Betão Fempf.                                    | 230             |
| Profundidade do furo                            | 30 mm           |
| Diâmetro de perfuração mín.                     | 5 mm            |
| Adequado para fixação com abraçadeira de fivela | não             |
| Adequado para betão celular                     | não             |
| Adequado para parafuso sextavado para madeira   | sim             |
| Livre de halogéneos                             | sim             |
| Tijolo perfurado Hlz12 Fempf.                   | 90              |
| Parafusos para madeira                          | 2,5-4           |
| Tijolo maciço de areia e cal KS12 Fempf.        | 330             |
| Com margem                                      | não             |
| Com parafusos                                   | não             |
| Concreto aerado P2 Fempf.                       | 40              |
| Concreto aerado P4 Fempf.                       | 40              |
| Tijolo maciço Mz12 Fempf.                       | 240             |