

# Ficha técnica

## Bucha com batente

Ref.: 2348126



Também adequada como bucha para paredes ocas, com rebordo contra deslize.

3 abas assumem a torção.

Comprimento mínimo necessário dos parafusos = comprimento das buchas + espessura do componente + 1 x o Ø do parafuso.

A força de extração aplica-se a parafusos para madeira com o máximo diâmetro de parafuso em betão da classe B25.

A nossa recomendação para valor de segurança: 5 vezes

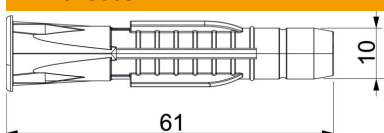


**PA** Poliamida

### Dados originais

Ref.:	2348126
Tipo	910 AZK 10x61
Designação 1	Bucha para uso geral
Disponível a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensão	10x61
Cor	cinzento claro
Material	Poliamida
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,26 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

### Dimensões



Medida D	10 mm
Medida L	61 mm

# Ficha técnica

## Bucha com batente

Ref.: 2348126



### Dados técnicos

Versão	Bucha universal
Betão Fempf.	1250
Diâmetro de perfuração mín.	10 mm
Adequado para fixação com abraçadeira de fivelá	não
Adequado para betão celular	não
Adequado para parafuso sextavado para madeira	sim
Placa de gesso 12,5mm Fempf.	90
Tijolo perfurado Hz12 Fempf.	310
Parafusos para madeira	7-8
Tijolo perfurado de areia de cal KSL12 Fempf.	520
Com margem	sim
Com parafusos	não
Concreto aerado P2 Fempf.	110
Tijolo maciço Mz12 Fempf.	860