

Ficha técnica

Bucha com batente

Ref.: 2348120



Também adequada como bucha para paredes ocas, com rebordo contra deslize. 3 abas assumem a torção.

Comprimento mínimo necessários 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

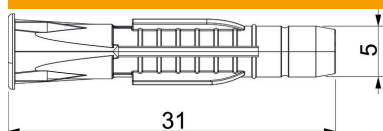


PA Poliamida

Dados originais

Ref.:	2348120
Tipo	910 AZK 5x31
Designação 1	Bucha para uso geral
Disponível a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensão	5x31
Cor	cinzento claro
Material	Poliamida
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,036 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Comprimento	30 mm
Medida D	5 mm
Medida L	31 mm

Ficha técnica

Bucha com batente

Ref.: 2348120



Dados técnicos

Versão	Bucha universal
Betão Fempf.	160
Diâmetro de perfuração mín.	5 mm
Adequado para fixação com abraçadeira de fivela	não
Adequado para betão celular	não
Adequado para diâmetro de parafuso máx.	4 mm
Adequado para parafuso sextavado para madeira	sim
Placa de gesso 12,5mm Fempf.	70
Tijolo perfurado Hlz12 Fempf.	210
Parafusos para madeira	3-4
Tijolo perfurado de areia de cal KSL12 Fempf.	170
Tijolo maciço de areia e cal KS12 Fempf.	170
Com margem	sim
Com parafusos	não
Concreto aerado P2 Fempf.	30
Tijolo maciço Mz12 Fempf.	160