

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 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

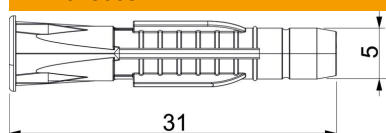


PA Poliamida

Dados originais

Ref.:	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 fivelá	não
Adequado para betão celular	não
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