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 necessários dos parafusos = comprimento das buchas + espessura do componente + 1 x o \varnothing 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



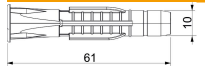


Poliamida

Dados originais

2348126
910 AZK 10x61
Bucha para uso geral
01.05.2020
OBO
10x61
cinzento claro
Poliamida
50
Unidade
0,26 kg
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 fivela	não
Adequado para betão celular	não
Adequado para parafuso sextava- do para madeira	sim
Placa de gesso 12,5mm Fempf.	90
Tijolo perfurado Hlz12 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
Tiiolo macico Mz12 Fempf.	860