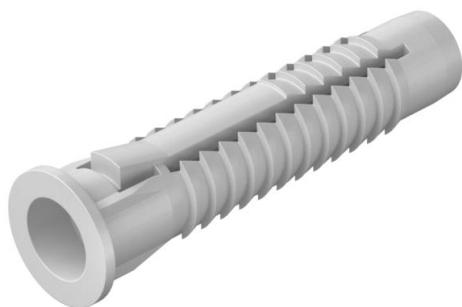


# Ficha técnica

## Bucha universal

Ref.: 2347586



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.

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

A nossa recomendação do valor de segurança: quintúplo

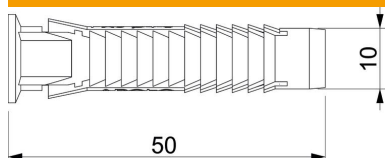


**PE** Polietileno

### Dados originais

Ref.:	2347586
Tipo	910 FX10x50
Designação 1	Bucha universal
Disponível a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensão	10x50
Cor	cinzento claro
Material	Polietileno
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,28 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

### Dimensões



Comprimento	50 mm
Medida D	10 mm
Medida L	50 mm

# Ficha técnica

## Bucha universal

Ref.:: 2347586



### Dados técnicos

Versão	Bucha universal
Resistência à tração	1280 N
Betão Fempf.	1280
Diâmetro de perfuração mín.	10 mm
Adequado para fixação com abraçadeira de fivela	não
Adequado para betão celular	não
Adequado para parafuso sextavado para madeira	sim
Tijolo perfurado Hlz12 Fempf.	450
Parafusos para madeira	6-8
Tijolo perfurado de areia de cal KSL12 Fempf.	670
Tijolo maciço de areia e cal KS12 Fempf.	900
Com margem	sim
Com parafusos	não
Concreto aerado P2 Fempf.	160
Concreto aerado P4 Fempf.	300
Tijolo maciço Mz12 Fempf.	900