

# Ficha técnica

## Bucha universal

Ref.: 2347584

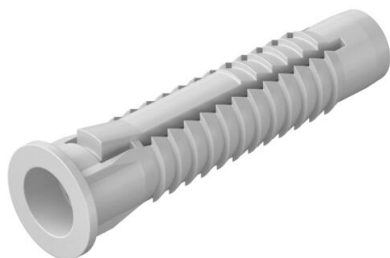


Também adequada como bucha para paredes ocas, com rebordo contra deslize. 3 abas assumem a torção.

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

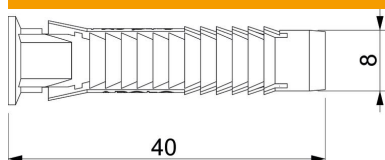


**PE** Polietileno

### Dados originais

Ref.:	2347584
Tipo	910 FX 8x40
Designação 1	Bucha universal
Disponível a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensão	8x40
Cor	cinzento claro
Material	Polietileno
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,15 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

### Dimensões



Comprimento	40 mm
Medida D	8 mm
Medida L	40 mm

# Ficha técnica

## Bucha universal

Ref.:: 2347584



### Dados técnicos

Versão	Bucha universal
Resistência à tração	520 N
Betão Fempf.	520
Diâmetro de perfuração mín.	8 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.	230
Parafusos para madeira	4,5-6
Tijolo perfurado de areia de cal KSL12 Fempf.	670
Tijolo maciço de areia e cal KS12 Fempf.	500
Com margem	sim
Com parafusos	não
Concreto aerado P2 Fempf.	100
Concreto aerado P4 Fempf.	140
Tijolo maciço Mz12 Fempf.	500