

Ficha técnica

Bucha simples

Ref.: 2349480

OBO
BETTERMANN

Comprimento mínimo do parafuso necessário = comprimento da bucha + espessura do componente + 1 x Ø do parafuso.
A força de extração aplica-se a parafusos para madeira com o máximo diâmetro de parafuso, devem-se ter em conta os necessários coeficientes de segurança.

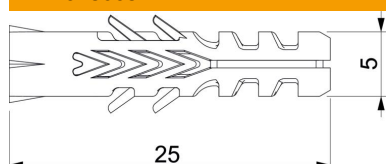


PA Poliamida

Dados originais

Ref.:	2349480
Tipo	910 F 5x25
Designação 1	Bucha de expansão
Disponível a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensão	5x25
Cor	cinzento claro
Material	Poliamida
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,042 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Comprimento	25 mm
Medida D	5 mm
Medida L	25 mm

Ficha técnica

Bucha simples

Ref.: 2349480



Dados técnicos

Versão	Bucha universal
Betão Fempf.	230
Profundidade do furo	30 mm
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
Livre de halogéneos	sim
Tijolo perfurado Hlz12 Fempf.	90
Parafusos para madeira	2,5-4
Tijolo maciço de areia e cal KS12 Fempf.	330
Com margem	não
Com parafusos	não
Concreto aerado P2 Fempf.	40
Concreto aerado P4 Fempf.	40
Tijolo maciço Mz12 Fempf.	240