Ficha técnica

Bucha simples

Ref.:: 2349484



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.





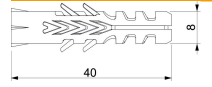
PA

Poliamida

ח	2	႕	os	^	·ia	in	2	ic
	ш	u	US.	UI	ıu	ш	ш	ю

Ref.:	2349484
Tipo	910 F 8x40
Designação 1	Bucha de expansão
Disponível a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensão	8x40
Cor	cinzento claro
Material	Poliamida
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,132 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Comprimento	40 mm
Medida D	8 mm
Medida L	40 mm

Ficha técnica

Bucha simples

Ref.:: 2349484



Dados técnicos		
	Versão	Bucha universal
	Betão Fempf.	340
	Adequado para fixação com abraçadeira de fivela	não
	Adequado para betão celular	não
	Adequado para parafuso sextava- do para madeira	sim
	Tijolo perfurado Hlz12 Fempf.	130
	Parafusos para madeira	4,5-6
	Tijolo maciço de areia e cal KS12 Fempf.	430
	Com margem	não
	Com parafusos	não
	Concreto aerado P2 Fempf.	70
	Concreto aerado P4 Fempf.	70
	Tijolo maciço Mz12 Fempf.	460