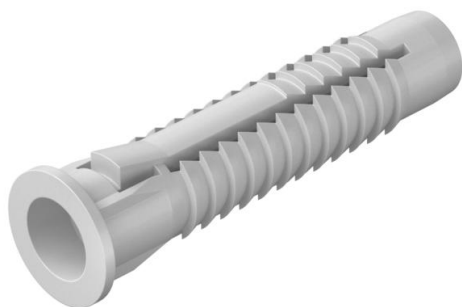


# Ficha Técnica

## Taco universal

Referencia: 2347586



También se puede utilizar como taco para orificios huecos, posee un collarín para evitar que se deslice hacia dentro. Las 3 aletas que tiene absorben el par de giro.

Longitud mínima de tornillo requerida = longitud del taco + espesor del componente + 1 x Ø del tornillo.

El valor de extracción se aplica a los tornillos para madera con el diámetro de tornillo más grande en el hormigón de la clase B25.

Valor de seguridad recomendado: 5 veces

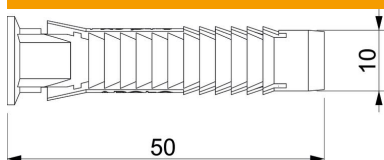


PE Polietileno

### Datos maestros

Referencia	2347586
Tipo	910 FX10x50
Denominación 1	Perno universal
Suministrable a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensión	10x50
Color	Gris claro
Material	Polietileno
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	0,28 kg
Unidad de peso	kg/100 u

### Dimensiones



Longitud	50 mm
Medida D	10 mm
Medida L	50 mm

# Ficha Técnica

## Taco universal

Referencia: 2347586



### Datos técnicos

Versión	Taco universal
Valores de extracción	1280 N
Hormigón Fempf.	1280
Diámetro del orificio mín.	10 mm
Apropiado para la fijación con brida para cables	no
Apropiado para hormigón esponjoso	no
Apropiado para tirafondo hexagonal	sí
Ladrillo hueco Hlz12 Fempf.	450
Tirafondos para madera	6-8
Ladrillo silico-calcáreo perforado KSL12 Fempf.	670
Ladrillo silico-calcáreo macizo KS12 Fempf.	900
Con borde	sí
Con tornillos	no
Hormigón poroso P2 Fempf.	160
Hormigón poroso P4 Fempf.	300
Ladrillo macizo Mz12 Fempf.	900