

# Ficha Técnica

## Taco multiuso

Referencia: 2347570



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.

La fuerza de extracción es válida para tirafondos con el diámetro de tornillo máximo en cada caso, en hormigón de clase B25.

Valor de seguridad recomendado: 5 veces



PA Poliamida

### Datos maestros

Referencia	2347570
Denominación 1	Taco multiuso
Fabricante	OBO
Dimensión	12x60mm
Color	Blanco grisáceo; RAL 9002
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	0,33 kg
Unidad de peso	kg/100 u

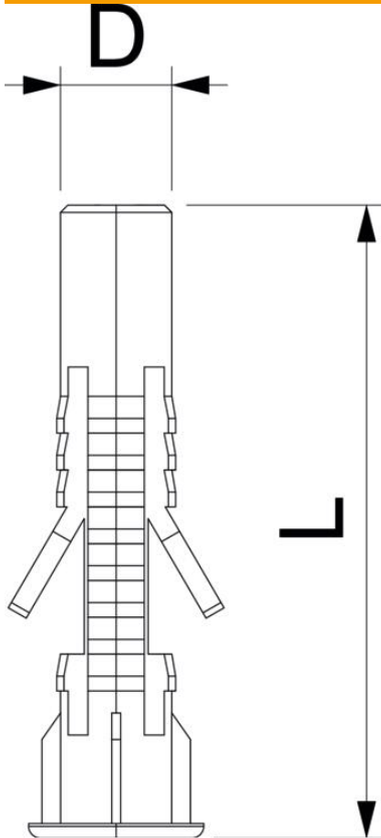
# Ficha Técnica

## Taco multiuso

Referencia: 2347570



### Dimensiones



Longitud	60 mm
Medida D	12 mm
Medida L	60 mm

### Datos técnicos

Versión	Taco universal
Valores de extracción	2500 N
Profundidad del agujero	70 mm
Diámetro del orificio mín.	12 mm
Apropiado para la fijación con brida para cables	no
Apropiado para hormigón esponjoso	no
Apropiado para tirafondo hexagonal	sí
Libre de halógenos	sí
Tirafondos para madera	8-10
Con borde	sí
Con tornillos	no