

# Ficha Técnica

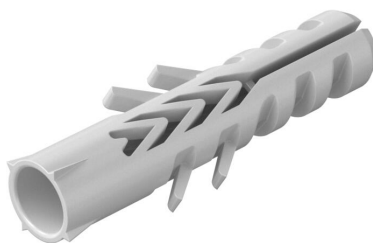
## Taco de expansión

Referencia: 2349484



Longitud mínima de tornillo requerida = longitud del tajo + 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; se deben tener en cuenta los coeficientes de seguridad necesarios.

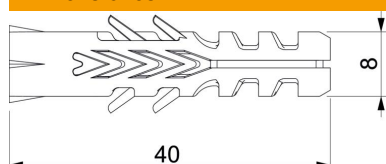


**PA** Poliamida

### Datos maestros

Referencia	2349484
Tipo	910 F 8x40
Denominación 1	Perno expansion
Suministrable a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensión	8x40
Color	Gris claro
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,132 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

### Dimensiones



Longitud	40 mm
Medida D	8 mm
Medida L	40 mm

# Ficha Técnica

## Taco de expansión

Referencia: 2349484



### Datos técnicos

Versión	Taco universal
Hormigón Fempf.	340
Apropiado para la fijación con bri- da para cables	no
Apropiado para hormigón espon- joso	no
Apropiado para tirafondo hexago- nal	sí
Ladrillo hueco Hz12 Fempf.	130
Tirafondos para madera	4,5-6
Ladrillo silico-calcáreo macizo KS12 Fempf.	430
Con borde	no
Con tornillos	no
Hormigón poroso P2 Fempf.	70
Hormigón poroso P4 Fempf.	70
Ladrillo macizo Mz12 Fempf.	460