

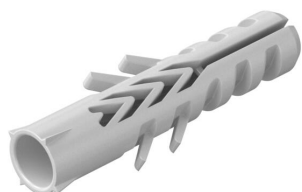
Ficha Técnica

Taco de expansión

Referencia: 2349482



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; se deben tener en cuenta los coeficientes de seguridad necesarios.



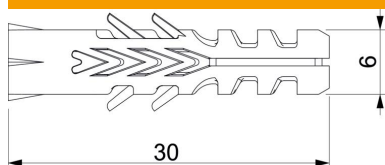
PA

Poliamida

Datos maestros

Referencia	2349482
Tipo	910 F 6x30
Denominación 1	Perno expansion
Suministrable a partir de	01.05.2020
Fabricante	OBO
Dimensión	6x30
Color	Gris claro
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,075 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Dimensiones



Longitud	30 mm
Medida D	6 mm
Medida L	30 mm

Ficha Técnica

Taco de expansión

Referencia: 2349482



Datos técnicos

Versión	Taco universal
Hormigón Fempf.	310
Apropiado para la fijación con brida para cables	no
Apropiado para hormigón esponjoso	no
Apropiado para tirafondo hexagonal	sí
Ladrillo hueco Hlz12 Fempf.	120
Tirafondos para madera	3,5-5
Ladrillo silico-calcáreo macizo KS12 Fempf.	370
Con borde	no
Con tornillos	no
Hormigón poroso P2 Fempf.	50
Hormigón poroso P4 Fempf.	60
Ladrillo macizo Mz12 Fempf.	380