

WEP-C Expansion Plug

(L 07 14)

Anclaje de expansión económico para sustratos sólidos



Características y ventajas

- apto para variedad de sustratos
- no expande antes de tiempo
- Aplicaciones:
 - estanterías
 - armarios premontados a pared
 - fijaciones sanitarias
 - HVAC y fijaciones de fontanería
- material: poliamida PA6 de alta calidad
- tipo de sustrato:
 - hormigón ligero
 - hormigón
 - mampostería
 - hormigón hueco
 - roca
 - ladrillos silicocalcáreos
 - piedra natural
 - yeso

Pieza Nº	Código	L	d ₀	h ₀	d _{s,w}	Carga de tensión para ladrillo hueco (kN)	Carga de tensión C20 / 25 Hormigón (kN)	U.m.v.1	U.m.v.2
61001206	WEP-C 6x30mm	30 mm	6 (mm)	35 (mm)	4,00 (mm)	0,20	0,57	500	6.000
61001208	WEP-C 8x40mm	40 mm	8 (mm)	50 (mm)	5,00 (mm)	0,40	1,15	300	3.600
61001210	WEP-C 10x50mm	50 mm	10 (mm)	60 (mm)	6,00 (mm)	0,60	1,20	150	1.800
61001212	WEP-C 12x60mm	60 mm	12 (mm)	70 (mm)	8,00 (mm)	0,60	1,80	100	1.200

Las cargas de tensión recomendadas se han obtenido usando el máximo diámetro de un tornillo madera e incluye un factor de seguridad.

