Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

CUBO PARA VERTIGO CONCRETO 3/8" NEGRO PFM1491100 DEWALT

Descripción del producto

El tornillo para hormigón HangerMate® + es un anclaje de acero de una pieza diseñado para aplicaciones de suspensión de varillas, como sistemas de protección contra incendios, sistemas de ventilación, conductos eléctricos, colgantes de tuberías y bandejas de cables. Probado y calificado para uso en concreto fisurado y condiciones sísmicas. El HangerMate® + para concreto requiere una broca para mampostería ANSI de 1/4 "para su instalación, acepta varillas roscadas de 1/4" y 3/8 "de diámetro y también está disponible en una versión con rosca macho de 3/8".

- Se instala con una broca ANSI estándar de 1/4 de pulgada
- Instalación más rápida que se traduce en ahorros de mano de obra
- El diseño de rosca patentado ofrece un par de instalación bajo
- Roscas resistentes para roscar hormigón de alta resistencia

APLICACIONES

- Tubos de rociadores contra incendios
- Sistema de ventilación
- Bandejas de cables
- Falsos techos
- Utilidades aéreas
- Sistemas de iluminación

APROBACIONES Y LISTADOS

- Consejo Internacional de Códigos, Servicio de Evaluación (ICC-ES). Código ESR-3889 compatible con IBC / IRC de 2015, IBC / IRC de 2012 y IBC / IRC de 2009
- Aprobaciones FM (FM) (consulte la lista para conocer los tamaños y tipos aplicables)

22568115 @ contacto@tecnofijacionescr.com http://www.tecnofijacionescr.com

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

- Probado de acuerdo con ACI 355.2 / ASTM E 488 e ICC-ES AC193 para uso en concreto estructural bajo las disposiciones de diseño de ACI 318-14, Capítulo 17 y ACI-318-11 / 08 Apéndice D
- Evaluado y calificado por un laboratorio de pruebas independiente acreditado para reconocimiento en concreto agrietado y no agrietado, incluidas cargas sísmicas y de viento (anclajes de categoría 1)
- Evaluado y calificado por un laboratorio de pruebas independiente acreditado para verificar su confiabilidad contra fallas por fragilidad, por ejemplo, fragilización por hidrógeno

GARANTIA

PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.