

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**

N° 1343-CPR-M500-26-07.14

**1. Código de identificación único del tipo de producto:**

Sistema de inyección para uso en mampostería HIT-MM+

**2. Uso/s previsto/s:**

Producto	Uso previsto
Anclajes metálicos para uso en mampostería	Fijación o sujeción en mampostería de elementos estructurales (lo que incrementa la estabilidad de los trabajos) o elementos pesados.

**3. Fabricante:**

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

**4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):** Sistema 1**5. Documento de evaluación europeo:**

EAD 330499-01-0601

**Evaluación técnica europea:**[ETA-16/0239 \(21.04.2016\)](#)**Organismo de evaluación técnica:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Organismos notificados:**

1343 – MPA Darmstadt

**6. Prestaciones declaradas:****Resistencia y estabilidad mecánicas (BWR 1)**

Características básicas	Prestaciones
Resistencia característica para cargas estáticas y cuasi estáticas, desplazamientos	Consulte los Anexos C2 to C6
Coefficiente de reducción para ensayos en obra ( $\beta$ -factor)	Consulte los Anexos C1
Separación y distancias con respecto al borde	Consulte los Anexos C2 to C6
Factor de grupo de anclajes	Consulte los Anexos C2 to C6

**Seguridad en caso de incendio (BWR 2)**

Características básicas	Prestaciones
Reacción en caso de incendio	Los anclajes cumplen los requisitos de la Clase A1
Resistencia en caso de incendio	Rendimiento no determinado

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, en conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado para y en nombre del fabricante por:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Director de la unidad empresarial

Unidad empresarial de Anclajes

**Gunnar Wald**

Director de calidad

Unidad empresarial de Anclajes

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**

Nº 1343-CPR-M 500-32/07.14

**1. Código de identificación único del tipo de producto:**

Sistema de inyección para uso en hormigón HIT-MM+

**2. Uso/s previsto/s:**

Producto	Uso previsto
Anclajes metálicos para uso en hormigón	Fijación o sujeción en hormigón de elementos estructurales (lo que incrementa la estabilidad de los trabajos) o elementos pesados.

**3. Fabricante:**

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

**4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):** Sistema 1

<b>5. Documento de evaluación europeo:</b>	EAD 330499-01-0601
<b>Evaluación técnica europea:</b>	ETA-17/0199 (30.08.2019)
<b>Organismo de evaluación técnica:</b>	DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik
<b>Organismos notificados:</b>	1343 – MPA Darmstadt

**6. Prestaciones declaradas:****Resistencia y estabilidad mecánicas (BWR 1)**

Características básicas	Prestaciones
Resistencia característica para cargas estáticas y cuasi estáticas, desplazamientos	Consulte los Anexos C1-C3

**Seguridad en caso de incendio (BWR 2)**

Características básicas	Prestaciones
Reacción en caso de incendio	Los anclajes cumplen los requisitos de la Clase A1
Resistencia en caso de incendio	Rendimiento no determinado

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, en conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado para y en nombre del fabricante por:

**Edward-Luis Przybylowicz**Director de la unidad empresarial  
Unidad empresarial de Anclajes**Gunnar Wald**Director de calidad  
Unidad empresarial de Anclajes