

EU-Declaración de Prestaciones
Conforme con el Anexo III de la Regulación (EU) No. 305/2011
(Construction Product Regulation)

Para el producto: **MasterFlow 920 AN**
Núm: MF920ANTR023-01
Núm: MF920ANTR029-01

1. Uso(s) previsto(s):

Anclajes metálicos para su uso en hormigón para la fijación y / o soporte al hormigón, elementos estructurales (que contribuyen a la estabilidad de las obras) o unidades pesadas

Anclajes metálicos para usar en hormigón para fijar y / o soportar elementos estructurales de hormigón o unidades pesadas tales como revestimientos y techos suspendidos

2. Fabricante:

Master Builders Solutions Deutschland
Dr.-Albert-Frank-Strasse 32,
83308 Trostberg

3. Sistema(s) de AVCP:

Sistema 1

4. Documento de Evaluación Europeo:

ETAG 001 Part 1 y Part 5:2013

5. Evaluación Técnica Europea / Organismo de Evaluación Técnica:

ETA-15/0601:2015 / TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. - TZÚS

ETA-15/0600:2017 / TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. - TZÚS

6. Organismo(s) notificado(s):

TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. - TZÚS (NB 1020)

7. Prestaciones Declaradas:

Características de las prestaciones	Rendimiento	Sistema de evaluación y verificación de la constancia del rendimiento	Especificación técnica armonizada
Valores de cálculo de la última resistencia de adherencia.	Ver Anexo C 1	Sistema 1	ETA 15/0601
Reacción al fuego	Los anclajes satisfacen los requisitos para la Clase A1		
Resistencia al fuego	NPD		

NPD: Prestación No Determinada

Características de las prestaciones	Rendimiento	Sistema de evaluación y verificación de la constancia del rendimiento	Especificación técnica armonizada
Resistencia característica para cargas de tensión - varilla roscada	Ver Anexo C 1	Sistema 1	ETA 15/0600
Resistencia característica para cargas de tensión - barra	Ver Anexo C 2		
Resistencia característica para cargas de cortante - varilla roscada	Ver Anexo C 3		
Resistencia característica para cargas de cortante - barra	Ver Anexo C 4		
Resistencia característica para cargas de tensión - varilla roscada	Ver Anexo C 5		
Resistencia característica para cargas de tensión - barra	Ver Anexo C 6		
Resistencia característica para cargas de cortante - varilla roscada	Ver Anexo C 7		
Resistencia característica para cargas de cortante - barra	Ver Anexo C 8		
Desplazamiento para varilla roscada	Ver Anexo C 9		
Desplazamiento para barra	Ver Anexo C 10		
Resistencia característica para cargas de tensión y corte para diseño sísmico - varilla roscada	Ver Anexo C 11		
Reacción al fuego	Los anclajes satisfacen los requisitos para la Clase A1		
Resistencia al fuego	NPD		

NPD: Prestación No Determinada

El rendimiento del producto identificado anteriormente es conforme con el conjunto de rendimiento(s) declarado(s). Esta declaración de rendimiento se expide de conformidad con los Reglamentos (UE) n.º 305/2011 y n.º 574/2014, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.

Firmado por y en nombre del fabricante:
Master Builders Solutions España, S.L.U.



Andreas Fleischhauer
Market Manager Master Builders Solutions España, S.L.U.