

- 1. Código de identificación única del producto tipo:** PERFIL TRAPEZOIDAL DF-30 / 208
- 2. Usos previstos:** Componente de estructuras metálicas para cubiertas y fachadas.
- 3. Fabricante:** **DEFORMAC, S.L.**
Carrer Dels Teixidors, 6
03450 Banyeres de Mariola (Alicante - Spain)
- 4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):** Sistema 2 max
- 5. Norma armonizada:** UNE EN 1090-2 / UNE EN 14782
- 6. Prestaciones declaradas:**

Características esenciales	Prestaciones
TOLERANCIA DIMENSIONAL	Acorde UNE EN-1090-2 (Clase de tolerancia 1)
Soldabilidad y tenacidad a la fractura	Aceros tipo: S220GD o DX51D
Reacción al fuego	A1
Emisión de cadmio y compuestos	PND
Emisión de radioactividad	PND
Durabilidad	Galvanizado en caliente Z140 (s/ EN 10346)
Capacidad portante	PND
Deformación en estado límite de servicio	PND
Resistencia a la fatiga PND	PND
Resistencia mecánica	Ver ficha técnica
Permeabilidad al agua	PND
Cambio de las medidas Acero:	PND
Liberación de sustancias peligrosas	PND
Comportamiento frente a fuego exterior	Clases BROOF(t1), BROOF(t2), BROOF(t3),

- 7. Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento (UE) N° 305/2011 bajo la única responsabilidad del fabricante arriba identificado.**

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Jorge Pascual Albero (Gerente)
En Banyeres de Mariola el 1 de noviembre de 2018