



0370

FICHA DEL PRODUCTO

PBA

noxifer®

NOXIFER S.L.

Ctra de Sarral a Barberà, parcel·la 21
43424 - SARRAL (Tarragona) - España

EN 1090-1:2009+A1:2011

**Componentes estructurales de acero para la conexión
de elementos estructurales**

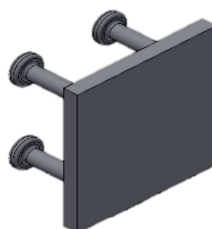
Núm. de declaración de prestaciones: 27-01

CARACTERISTICAS ESENCIALES

Tolerancias dimensionales y de forma	Conforme a EN 1090 - 2
Soldabilidad de chapa	Grado JR conforme a EN 10025-2
Soldabilidad del perno	Grado J2 + C470 conforme EN ISO 13918, ETA-03/0039
Tenacidad a la fractura	27 J a 20° C, conforme a EN 1993-1-10
Reacción frente al fuego	Material clasificado: Clase A1
Emisión de cadmio	NO EMITE
Emisión de radioactividad	NO EMITE
Durabilidad	PND

CARACTERISTICAS ESTRUCTURALES

Material de chapa	S235, S275 y S355 según EN 10025-2
Perno	S235J2+C470 según EN ISO 13918, ETA-03/0039
Dimensionamiento	Conforme a EN 1993-1
Clase de ejecución	EXC2
Resistencia al fuego	PND (Elemento exterior)
Resistencia a la fatiga	PND (Cargas estáticas)
Fabricación	Según EN 1090-2
Capacidad portante	Valores característicos de las acciones



Sarral a 21 de septiembre de 2021

Edición: 001