



0370

## FICHA DEL PRODUCTO NOXI C

**noxifer**<sup>®</sup>**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 retención  
de paneles prefabricados de hormigón  
Núm. de declaración de prestaciones: 01-01**CARACTERISTICAS ESENCIALES**

Tolerancias dimensionales y de forma	Conforme a EN 1090 - 2
Soldabilidad	PND
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	Preparación superficial tipo P3. Galvanizado en continuo por inmersión en caliente para conformado en frío (EN 10346)

**CARACTERISTICAS ESTRUCTURALES**

Material	DX51D+Z según UNE-EN 10346
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, clase de ejecución EXC2

Capacidad portante Valores característicos de las acciones.  
Distancia mínima de los extremos 30mm  
Véanse las instrucciones de proyecto y los cálculos de diseño asociados.

