



0370

DOCUMENTATION TECHNIQUE DE PRODUIT **VAINA**

noxifer®

NOXIFER S.L.

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

**Composants structurels en acier pour la connexion des elements
en béton préfabriqué**

Numéro de la déclaration des performances: 13-01

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

Tolerances géométriques	Conformément à UNE EN 523
Soudabilité	PND
Ténacité à la rupture	27 J à 20° C, conformément à EN 1993-1-10
Réaction au feu	Matériau classé: Classe A1
Cadmium émission	PND
Émission de radioactivité	PND
Durabilité	Préparation de surface type P3. Galvanisation à chaud par immersion en continu pour formage à froid (EN 10346)

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Matériau	DX51D + Z100
Dimensionnement	Conformément à UNE EN 523 et UNE EN 524
Résistance au feu	PND (élément externe)
Résistance à la fatigue	PND (Charge statique)
Fabrication	Selon UNE EN 523 – UNE EN 524
Portance	Valeurs caractéristiques des actions

