



0370

DOCUMENTATION TECHNIQUE DE PRODUIT **CMI**

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 le support de panneaux préfabriqués en
béton**

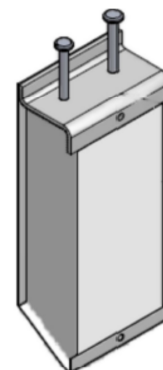
Numéro de la déclaration des performances: 15-06

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

Tolerances géométriques	Conformément à EN 1090 - 2
Soudabilité	Degré JR conformément à EN 10025-2
Tenacidad a la fractura	27 J à 20° C, conformément à EN 1993-1-10
Reacción frente al fuego	Matériau classé: A1
Cadmium émission	PND
Émission de radioactivité	PND
Durabilité	Préparation de surface type P3. Zincage électrolytique selon UNE EN ISO 2081

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Matériau en tôle d'acier	S235JR, S275JR selon EN 10025-2
Dimensionnement	Conformément à EN 1993-1
Classe d'exécution	EXC3
Résistance au feu	PND (élément externe)
Résistance à la fatigue	PND (Charge statique)
Fabrication	Selon EN 1090-2, classe exécution EXC3
Portance	Valeurs caractéristiques



Sarral à 23 Février 2022

Edition: 000