



0370

DOCUMENTATION TECHNIQUE DE PRODUIT UPA

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 rétention de panneaux préfabriqués en
béton**

Numéro de la déclaration des performances: 03-01

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

Tolerances géométriques	Conformément à EN 1090 - 2
Soudabilité	PND
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

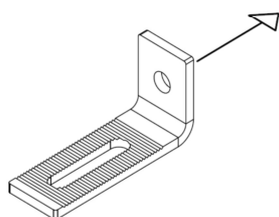
Matériau en tôle d'acier	S275JR selon EN 10025-2
Dimensionnement	Conformément à EN 1993-1
Classe d'exécution	EXC2
Résistance au feu	PND (élément externe)
Résistance à la fatigue	PND (Charge statique)
Fabrication	Selon EN 1090-2, classe exécution EXC2

Portance

Valeurs caractéristiques des actions

5,00 kN

Coefficient de sécurité global (du matériaux et de la charge) = 1,78



Sarral à 22 octobre 2020

Edition: 002