



AENOR Nº OC-P/137

INDUSTRIAL RECENSE, S.L.

Parque empresarial 33-39

27720 A Pontenova – Lugo

ESPAÑA

16

PARA150708R-2/0218

0099/CPR/A81/0215

EN 1090-1:2009 + A1:2011

PARA150708R-2

COMPONENTE ESTRUCTURAL ACERO / STRUCTURAL STEEL PART

**PARA USO ESTRUCTURAL EN TODO TIPO DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN / FOR STRUCTURAL
USE IN ANY TYPE OF CONSTRUCTION**

Tolerancias dimensionales y de forma / Tolerances on dimensions and shape: EN 1090-2, tolerancia
clase 1

Soldabilidad / Weldability: EN 10025-2, S275JR, S235JR

**Tenacidad a la fractura - resistencia a la flexión por choque / Fracture toughness - Impact bending
strength:** S275JR, S235JR (27J a 20°C)

Reacción frente al fuego / Reaction to fire: Clase A1(acero)

Durabilidad / Durability: Fe/Zn8/A/T2 s/ EN ISO 2081

Fabricación: Conforme a EN 1090-2, clase de ejecución EXC2 / According to EN 1090-2, execution class EXC2

Características estructurales / Structural characteristics:

Capacidad portante / Load bearing capacity: Dimensionamiento conforme a UNE EN 1993 / Design acc. to UNE
EN 1993: 13 KN (ver ficha técnica relacionada)