



AENOR N° OC-P/137

**INDUSTRIAL RECENSE, S.L.**

**Parque empresarial 33-39**

**27720 A Pontenova - Lugo**

**ESPAÑA**

**16**

**PAA2007012T14/0621**

**0099/CPR/A81/0215**

**UNE-EN 1090-1:2011 + A1:2012**

**PAA2007012T14**

**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

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

**Capacidad portante / Load bearing capacity:**

Cálculo según UNE EN 1993 / Calc. acc. to UNE EN 1993: 11 KN

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

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

**Características estructurales / Structural characteristics:**

**Dimensionamiento / Design:** Especificación de componente proporcionada por el comprador  
/ Component specification supplied by the buyer s/email de 01/06/2021

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