



AENOR Nº OC-P/137

INDUSTRIAL RECENSE, S.L.

Parque empresarial 33-39

27720 A Pontenova – Lugo

ESPAÑA

16

MP480/0919

0099/CPR/A81/0215

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

MP480

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: ver ficha técnica relacionada

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, según email 19/07/2019 / Component specification supplied by the buyer, according to email of 19/07/2019

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