



AENOR N° OC-P/137

INDUSTRIAL RECENSE, S.L.

Parque empresarial 33-39

27720 A Pontenova - Lugo

ESPAÑA

16

GE125X8T17/0319

0099/CPR/A81/0215

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

GE125X8T17

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)

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: ver ficha técnica
relacionada