



Comprar

norma española

UNE 27017

Noviembre 2013

TÍTULO

Construcción y reparación naval civil

Componentes normalizados

Elementos de amarre: Cornamusas

Civil shipbuilding and ship repairing. Standardised components. Mooring elements: Cleats.

Construction et réparation navale civile. Composants normalisés. Ferrures d'amarrage: Chaumard double ouverte.

CORRESPONDENCIA

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE 27017:1950.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 27 *Industria de construcción y reparación naval, artefactos y tecnología marina* cuya Secretaría desempeña CME.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE 27017

Editada e impresa por AENOR
Depósito legal: M 31248:2013

© AENOR 2013
Reproducción prohibida

LAS OBSERVACIONES A ESTE DOCUMENTO HAN DE DIRIGIRSE A:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6
28004 MADRID-España

info@aenor.es
www.aenor.es

Tel.: 902 102 201
Fax: 913 104 032

6 Páginas



Comprar

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta norma especifica el diseño, las dimensiones y los requisitos técnicos para las CORNAMUSAS DE AMARRE, adecuadas para ser instaladas en los buques para navegación de altura, cumpliendo las exigencias normales de su servicio de amarre.

2 NORMAS PARA CONSULTA

Las normas que a continuación se indican son indispensables para la aplicación de esta norma. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha, se aplica la última edición de la norma (incluyendo cualquier modificación de ésta).

UNE-EN 10025-1 *Productos laminados en caliente de aceros para estructuras. Parte 1: Condiciones técnicas generales de suministro.*

UNE-EN ISO 8501-1 *Preparación de substratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Evaluación visual de la limpieza de las superficies. Parte 1: Grados de óxido y de preparación de substratos de acero no pintados después de eliminar totalmente los recubrimientos anteriores.*

IMO Circular MSC/Circ.1175, *Orientación sobre el equipo de remolque y amarre a bordo.*

1 SCOPE

This standard specifies the design, sizes and technical requirements for MOORING CLEATS, suitable for installation on sea-going vessels to meet mooring service normal requirements.

2 NORMATIVE REFERENCES

The following referenced documents are indispensable for the application of this standard. For dated references, only the cited edition applies. For undated references, the latest edition of the referenced document (including any amendments) applies.

UNE-EN 10025-1 *Hot rolled products of structural steels. Part 1: General technical delivery conditions.*

UNE-EN ISO 8501-1 *Preparation of steel substrates before application of paints and related products. Visual assessment of surface cleanliness. Part 1: Rust grades and preparation grades of uncoated steel substrates and of steel substrates after overall removal of previous coatings.*

IMO Circular MSC/Circ.1175, *Guidance on shipboard towing and mooring equipment.*