

**POTVRDA O TIPNOM ODOBRENJU**
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Br /No 01-008849/015804

Potvrđuje se da je ovaj proizvod, u skladu s Pravilima za klasifikaciju brodova, Dio 1. - Opći propisi, Odjeljak 3. - Tipno odobrenje proizvoda, odobren za ugradnju na brodove i postrojenja pod nadzorom Hrvatskog registra brodova.

This is to certify that this product, on the basis of the Rules for the classification of ships, Part 1 - General requirements, Chapter 3 - Type approval of products, is approved for use on board ships and installations under supervision of the Croatian Register of Shipping.

TIP I OPIS PROIZVODA:

TYPE AND DESCRIPTION OF PRODUCT:

PMP ANODE - Nelegirane cink anode
PMP ANODE - Non- alloyed zinc anodes**PROIZVOĐAČ:**

MANUFACTURER:

PMP nautika d.o.o. 51000 Rijeka, G. Carabino 7
HRVATSKA • CROATIA**PROIZVOD UDOVOLJAVA SLIJEDEĆIM PRAVILIMA/PROPISIMA:**

THE PRODUCT MEETS FOLLOWING RULES/REGULATIONS:

Pravila za klasifikaciju brodova, Dio 24. – Nemetalni materijali
Rules for the Classification of Ships, Part 24. – Nonmetallic Materials**DETALJI O PROIZVODU I UVJETIMA CERTIFIKACIJE DANI SU NA POLEDINI.**

FURTHER DETAILS OF THE PRODUCT AND CONDITIONS FOR CERTIFICATION ARE GIVEN OVERLEAF.

ODOBRENJE VRIJEDI DO: 2015-05-29

APPROVAL IS VALID UNTIL:

Mjesto i datum: Split, 2011-05-30

Place and date:

M.P.

(Seal)

Goran Begović dipl.ing.

NAPOMENA: Ova potvrda nije valjana ako se proizvod ili način njegove proizvodnje promijenio u odnosu na tipno ispitani proizvod. Proizvođač treba obavijestiti Hrvatski registar brodova o bilo kojoj izmjeni na proizvodu kako bi ishodio valjanu potvrdu.

NOTE: This certificate is not valid for equipment, the design or manufacture of which has been varied or modified from the specimen tested. The manufacturer should notify Croatian Register of Shipping of any modification or changes to the product in order to obtain a valid certificate.

PODROBNJI OPIS PROIZVODA:*DETAILED PRODUCT DESCRIPTION:***Nelegirane cink anode slijedećih tipova: 01; 02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 09; 10; 11; 12 i 13.****Dimenzije pojedinih tipova anoda navedene su u katalogu proizvođača.****Kemijski sastav anoda: Fe < 0,0014%; Cd < 0,006%; Cu < 0,005%; Pb < 0,006%; Su < 0,005%; Zn- ostatak.***Non- alloyed zinc anodes of the following types: 01; 02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 09; 10; 11; 12 and 13.**Dimensions of the particular types of anodes are stated in the manufacturer's catalogue.**Chemical composition of the anodes: Fe < 0,0014%; Cd < 0,006%; Cu < 0,005%; Pb < 0,006%; Su < 0,005%; Zn- remainder***PODRUČJE PRIMJENE / POSEBNI GRANIČNI UVJETI:***APPLICATION / LIMITATIONS:***Za svaki pojedini slučaj primjene tehničku dokumentaciju potrebno je dostaviti na odobrenje.***For each particular case of application the technical documentation should be submitted for approval.***DOKUMENTACIJA ZA TIPNO ODOBRENJE:***TYPE APPROVAL DOCUMENTATION:***Katalog proizvoda i nacrti oznake: 04-090; 10-180; 11-260; 12-310; 12-360;***Product Catalog and drawing No.: 04-090; 10-180; 11-260; 12-310; 12-360;***OZNAČAVANJE PROIZVODA:***MARKING OF PRODUCT:***Svaka pojedina anoda mora imati: Oznaku ili naziv proizvođača; Tip proizvoda; Broj šarže; Oznaku Registra.***Each particular anode shall to have: Manufacturer's mark or name; Type of product; Number of heat; CRS's stamp.***UVJETI ZA CERTIFIKACIJU:***CONDITIONS FOR CERTIFICATION:***Hrvatski registar brodova izdaje posebnu potvrdu o nadzoru i ispitivanju za svaku pojedinu proizvedenu količinu (HRB obrazac QF-PB-28).***Croatian Register of Shipping shall issue particular certificate on supervision and testing for each manufactured quantity (CRS form QF-PB-28).*

Račlana

23.10

Zamjenjuje potvrdu

01-005759