



Potvrda br.
Certificate No.

02-005077/026746

POTVRDA O TIPNOM ODOBRENJU TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Potvrđuje se da ovaj proizvod udovoljava Pravilima za klasifikaciju brodova, Dio 1. - Opći propisi, Odjeljak 3. - Tipno odobrenje proizvoda.
This is to certify that this product complies with the Rules for the classification of ships, Part 1 - General requirements, Chapter 3 - Type approval of products.

KUTNI ZAPORNI VENTIL ANGLE VALVE	DN 15 - 250; PN 6; PN 16
KUTNI ZAPORNO NEPOVRATNI VENTIL SCREW-DOWN CHECK ANGLE VALVE	DN 15 - 250; PN 6; PN 16
KUTNI NEPOVRATNI VENTIL CHECK ANGLE VALVE	DN 15 - 200; PN 6; PN 16
VENTIL RAVNI BRZOZATVARAJUĆI QUICK CLOSING STRAIGHT VALVE	DN 25 - 200; PN 6
VENTIL KUTNI BRZOZATVARAJUĆI QUICK CLOSING ANGLE VALVE	DN 25 - 200; PN 6

PROIZVOĐAČ:
MANUFACTURER:

KOMPAS NOVA d.o.o.
51000 RIJEKA, Milutina Barača 58
HRVATSKA - CROATIA

PROIZVOD UDOVOLJAVA SLIJEDEĆIM PRAVILIMA/PROPISIMA:
THE PRODUCT MEETS FOLLOWING RULES/REGULATIONS:

HRB: Pravila za klasifikaciju brodova, Dio 8. – Cjevovodi.

CRS: Rules for the classification of ships, Part 8. – Piping.

DETALJI O PROIZVODU I UVJETIMA CERTIFIKACIJE DANI SU NA POLEĐINI.
FURTHER DETAILS OF THE PRODUCT AND CONDITIONS FOR CERTIFICATION ARE GIVEN OVERLEAF.

ODOBRENJE VRLJEDI DO: **2029-07-31**
APPROVAL IS VALID UNTIL:

Mjesto i datum: Split, 2025-07-31
Place and date:

M.P.
(Seal)

Marinko Popović, 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:

Zaporni ventil
Screw down stop valve

Nepovratni ventil – odbojni
Check valve lift type

PODRUČJE PRIMJENE / POSEBNI GRANIČNI UVJETI:
APPLICATION / LIMITATIONS:

Ventili se mogu upotrebljavati u slijedećim sustavima: sustav rashladne slatke i morske vode, sustav kaljuže i balasta, sustav gašenja požara morskom vodom, sustav goriva i ulja za podmazivanje, sustav pare i kondenzata, sustav komprimiranog zraka i sustav tereta. Ventili od sivog lijeva mogu se koristiti za armaturu cjevovoda klase III, uz ograničenja navedena u Pravilima, Dio 8, točka 1.3.1.5. Ventili od nodularnog lijeva i bronce mogu se koristiti za armaturu cjevovoda klase II i III.

Brzozatvarajući ventili se mogu upotrebljavati kao armatura na tankovima goriva i ulja za podmazivanje.

Valves may be used for the following systems: fresh and seawater cooling system, bilge and ballast system, seawater fire extinguishing system, fuel and lubricating oil system, steam and condensate system, compressed air system and cargo oil system. Valves of grey cast iron may be used for the fittings in class III pipelines, with limitations stated in Rules, Part 8, item 1.3.1.5. Valves of nodular cast iron and bronze may be used for the fittings in class II and III pipelines.

Quick closing valves may be used as fittings on fuel oil and lubricating oil tanks.

DOKUMENTACIJA ZA TIPNO ODOBRENJE:
TYPE APPROVAL DOCUMENTATION:

kutni zaporni ventil
angle valve

nacrtni broj **SB 2678** **i**
drawing No. *and* **SB 2684**

kutni zaporno nepovratni ventil
screw-down check angle valve

nacrtni broj **SB 2680** **i**
drawing No. *and* **SB 2686**

kutni nepovratni ventil
check angle valve

nacrtni broj **SB 2682** **i**
drawing No. *and* **SB 2688**

OZNAČAVANJE PROIZVODA:
MARKING OF PRODUCT:

- **oznaka proizvođača** - *manufacturer's mark*
- **godina izrade** - *year of manufacturing*
- **nazivni promjer** - *nominal size*
- **nazivni tlak** - *nominal pressure*

UVJETI ZA CERTIFIKACIJU:
CONDITIONS FOR CERTIFICATION:

-