


| | | |
|---|---|------------------------------------|
|  | Malá plavidla - Kotvení, uvazování a vlečení - Upevňovací uzly | ČSN EN ISO 15084 32 3040 |
|---|---|------------------------------------|

idt ISO 15084:2003

Small craft - Anchoring, mooring and towing - Strong points

Petits navires - Mouillage, amarrage et remorquage - Points d'ancrage

Kleine Wasserfahrzeuge - Ankern, Festmachen und Schleppen - Festpunkte

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 15084:2003. Evropská norma EN ISO 15084:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 15084:2003. The European Standard EN ISO 15084:2003 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN ISO 15084 (32 3040) z července 2003.

© Český normalizační institut,

2004

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

71270

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN ISO 15084:2003 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN ISO 15084 z července 2003 převzala EN ISO 15084 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Citované normy

ISO 8666:2002 zavedena v ČSN EN ISO 8666:2003 (32 0801) Malá plavidla - Základní údaje

Citované a souvisící předpisy

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 94/25/EC ze dne 16. června 1994 o sblížení právních a správních předpisů členských států týkajících se rekreačních plavidel. V České republice je tato směrnice zavedena Nařízením vlády č. 270/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rekreační plavidla, na částečně zhotovená rekreační plavidla a na jejich vybrané části, v platném znění.

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Vladimír Polanecký - DoTech, IČ 660 249 86, Ing. Polanecký

Technická normalizační komise: TNK 128 - Lodě a plovoucí zařízení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Lubomír Drápal, CSc.

Strana 3

| | |
|---|---------------------------|
| EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM | EN ISO 15084 Únor 2003 |
|---|---------------------------|

ICS 47.080

Malá plavidla - Kotvení, uvazování a vlečení - Upevňovací uzly
(ISO 15084:2003)

Small craft - Anchoring, mooring and towing - Strong points
(ISO 15084:2003)

Petits navires - Mouillage, amarrage et remorquage - Points d'ancrage
(ISO 15084:2003)

Kleine Wasserfahrzeuge - Ankern, Festmachen und Schleppen - Festpunkte
(ISO 15084:2003)

Tato evropská norma byla schválena CEN 2003-01-09.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2003 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky Ref. č.

EN ISO 15084:2003 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

Tento dokument (EN ISO 15084:2003) byl vypracován technickou komisí ISO/TC 188 „Malá plavidla“, jejíž sekretariát zajišťuje CMC.

Této evropské normě je nutno nejpozději do srpna 2003 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je třeba zrušit nejpozději do srpna 2003.

Tento dokument byl vypracován na základě mandátu udělenému CEN Evropskou komisí a Evropským sdružením volného obchodu a podporuje základní požadavky směrnice (směrnic) EU.

V informativní příloze ZB, která je nedílnou součástí tohoto dokumentu, je uvedena souvislost se směrnicí (směrnicemi) EU.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CELENEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Oznámení o schválení

Text ISO 15084:2003 byl schválen CEN jako EN ISO 15084:2003 bez jakýchkoliv modifikací.

POZNÁMKA Normativní odkazy na mezinárodní normy jsou uvedeny v normativní příloze ZA.

Strana 5

Obsah

Strana

Předmluva

..... 4

1 Předmět
normy

..... 6

2 Normativní
odkazy

..... 6

3 Termíny a
definice

..... 6

4
Symboly

..... 7

5 Všeobecné
požadavky

..... 7

6 Požadavky na
pevnost.....

7

7 Podrobné
požadavky

..... 8

8 Příručka
uživatele

..... 8

9 Pevnost lan ze syntetických
vláken.....

8

Příloha A (normativní) Informace, které musí být uvedeny v uživatelské
příručce..... 9

Příloha B (informativní) Pevnost materiálu lan ze syntetických vláken/rozměry upevňovacích uzlů..... 10

Příloha ZA (normativní) Normativní odkazy na mezinárodní publikace a na jim příslušející evropské publikace. 11

Příloha ZB (informativní) Ustanovení této evropské normy vyjadřující základní požadavky nebo jiná ustanovení směrnic

EU..... 12

Bibliografie

.....
..... 13

Strana 6

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma stanovuje požadavky pro upevňovací uzly, pro uvazovací řetězy, kotevní řetězy a lana pro kotvení, uvazování a vlečení malého plavidla. Norma blíže neurčuje požadavky pro jakékoliv upevňovací uzly, za které plavidlo může vléci jiná plavidla. Tato norma platí pro malá plavidla s délkou trupu do 24 m.

Tato mezinárodní norma nestanovuje hmotnosti kotev nebo délky řetězů a lan.

-- Vynechaný text --