

2005

Lodní a námořní technika - Vodotěsné
jednokřídlové ocelové dveře

ČSN
EN ISO 6042

32 2211

idt ISO 6042:1998

Ships and marine technology - Weathertight single-leaf steel doors

Navires et technologie maritime - Portes en acier à un seul battant, étanches aux intempéries

Schiffe und Meerestechnik - Wetterdichte einflügelige Türen aus Stahl

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 6042:2000. Evropská norma EN ISO 6042:2000 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 6042:2000. The European Standard EN ISO 6042:2000 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN ISO 6042 (32 2211) z května 2001.

	<p>© Český normalizační institut, 2005 62942 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.</p>
--	---

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN ISO 6042:2000 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN ISO 6042 z května 2001 převzala EN ISO 6042:2000 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Citované normy

ISO 3796:1976 nahrazena ISO 3796:1999*)

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Vladimír Polanecký - DoTech, Praha 8, IČ 66024986, Vladimír Polanecký

Technická normalizační komise: TNK 128 Lodě a plovoucí zařízení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Emilie Kremličková

*) NÁRODNÍ POZNÁMKA Zavedena v ČSN EN ISO 3796:2002 (32 2220) Lodě a lodní technika - Světlost otvorů pro vnější jednokřídlové dveře

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN ISO 6042 Duben 2000
---	---------------------------

ICS 47.020.10

Lodní a námořní technika - Vodotěsné jednokřídlové ocelové dveře
(ISO 6042:1998)

Ships and marine technology - Weathertight single-leaf steel doors
(ISO 6042:1998)

Navires et technologie maritime - Portes en
acier
à un seul battant, étanches aux intempéries
(ISO 6042:1998)

Schiffe und Meerestechnik - Wetterdichte
einflügelige Türen aus Stahl
(ISO 6042:1998)

Tato evropská norma byla schválena CEN 1999-09-17.

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 Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Ačkoliv byla tato Evropská norma vytvořena pouze v jednom jazyce, v souladu s Rezolucí BT 74/1997

vztahující se k jednojazyčnému experimentu, existují v souladu s vnitřními předpisy CEN/CENELEC tři oficiální verze (anglická, francouzská, německá).

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

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2000 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky Ref.

č. EN ISO 6042:2000 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

Text mezinárodní normy technické skupiny ISO/TC 8 „Lodní a námořní technika“ Mezinárodní organizace pro standardizaci (ISO) byl převzat jako evropská norma technické komise CEN/TC 300 „Námořní plavidla a námořní technika“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do října 2000 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 nutno zrušit nejpozději do října 2000.

Podle vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy ISO 6042:1998 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoliv modifikací.

Strana 5

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma stanovuje hlavní rozměry, materiály, vlastnosti a podmínky výroby

vodotěsných jednokřídlových ocelových dveří pro použití na palubách lodí proto, aby byla zajištěna zaměnitelnost ocelových dveří. Zbývající rozměry, svařování a ostatní podrobnosti volí výrobce.

Tyto dveře všeobecně odpovídají požadavkům Mezinárodní konvence nákladní dopravy 1966 (LLC66). Možnosti použití dveří v pozici 1 a v pozici 2 je třeba posoudit v každé konkrétní situaci a, kde je to nezbytné, mohou být dveře opatřeny dodatečnými výztužemi (viz tabulka 1).

Příloha A uvádí rozměry pro otvory v přepážkách.

POZNÁMKA Uživatelé této mezinárodní normy by měli vzít v úvahu, že kromě požadavků této normy musí být zabezpečen i soulad s takovými zákonnými požadavky, směrnicemi a předpisy, které se mohou konkrétní lodi týkat.

-- Vynechaný text --