



**Tyče ocelové průřezu T rovnoramenné se
zaoblenými hranami a přechody válcované
za tepla - Rozměry, mezní úchytky
rozměrů
a tolerance tvaru**

**ČSN
EN 10 055**

42 5581

Hot rolled steel equal flange tees with radiused root and toes - Dimensions and tolerances on shape and dimensions

Fers T en acier à ailes égales et à coins arrondis en acier laminés à chaud - Dimensions et tolérances sur la forme et les dimensions

Warmgewalzter gleichschenkliger T-Stahl mit gerundeten Kanten und Übergängen - Maße, Grenzabmaße und Formtoleranzen

Tato norma je identická s EN 10055:1995 a je vydána se souhlasem CEN, rue de Stassart 36, B-1050 Brussels.

This standard is identical with EN 10055:1995 and is published with the permission of CEN, rue de Stassart 36, B-1050 Brussels.

Národní předmluva

Citované normy

EN 10025 zavedena v ČSN EN 10025 + A1 Výrobky válcované za tepla z nelegovaných konstrukčních ocelí. Technické dodací podmínky (obsahuje změnu A1:1993) (42 0904)

EN 10079 zavedena v ČSN EN 10079 Hutnictví železa - Definice ocelových výrobků (42 0044)

Další souvisící normy

ČSN EN 10021 Všeobecné technické dodací podmínky pro ocel a ocelové výrobky (42 0905)

ČSN EN 10204 Kovové výrobky. Druhy dokumentů kontroly (42 0009)

ČSN 42 0135 Tyče tvarové z konstrukčních ocelí válcované za tepla. Technické dodací předpisy

ČSN 42 5580 Tyče průřezu T z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla. Rozměry

Vypracování normy

Zpracovatel: Nová huť, a. s. Ostrava, IČO 451 93 258 - Ing. Radim Mojžíšek

Technická normalizační komise: TNK 62 Ocel

Pracovník Českého normalizačního institutu: Emilie Kremličková

© Český normalizační institut, 1997

21637

Strana 2

Prázdna strana!

Strana 3

**EVROPSKÁ NORMA
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM**

**EN 10055
Listopad 1995**

ICS 77.140.70

Deskriptory: iron and steel products, hot rolled products, T bars, steels, designation, dimensions, dimensional tolerances, form tolerances

Tyče ocelové průřezu T rovnoramenné se zaoblenými hranami a přechody válcované za tepla - Rozměry, mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru

Hot rolled steel equal flange tees with radiused root and toes - Dimensions and tolerances on shape and dimensions

Fers T en acier à ailes égales et à coins arrondis en acier laminés à chaud - Dimensions et tolérances sur la forme et les dimensions

Warmgewalzter gleichschenkliger T-Stahl mit gerundeten Kanten und Übergängen - Maße, Grenzabmaße und Formtoleranzen

Tato evropská norma byla CEN schválena 1995-06-30. Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu 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 odpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecko, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

CEN

Evropská komise pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

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

© 1995 Veškerá práva reprodukce a rozšiřování v jakékoliv formě a jakýmkoliv prostředky jsou ve všech zemích vyhrazena CEN a jejím členům.

Strana 4

Obsah	strana
Předmluva	4
1 Předmět normy	4
2 Normativní odkazy	4
3 Definice	4
4 Značení	5

5	Rozměry	5
6	Mezní úchytky rozměrů a tolerance tvaru	5
7	Mezní úchytky hmotnosti	5
8	Mezní úchytky délky	6

Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována technickou komisí ECISS/TC 11 „Konstrukční ocelové profily“, jejímž sekretariátem je pověřen BSI.

Podkladem pro projednání v ECISS/TC 11 byla EURONORM 55.

Této evropské normě bude nejpozději do května 1996 udělen status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, budou zrušeny do května 1996.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou povinny tuto evropskou normu převzít následující země: Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanoví jmenovité rozměry, mezní úchytky rozměrů a hmotnosti a tolerance tvaru tyčí ocelových průřezu T rovnoramenných, se zaoblenými hranami a přechody, válcovaných za tepla. Neplatí pro rovnoramenné T-tyče vyráběné z korozivzdorné oceli.

-- Vynechaný text --