

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 55.100

2005

Červen

Obalové sklo - Nožové ústí sklenic pro vakuum -
Část 1: Všeobecně

ČSN
EN ISO 9100-1

77 1025

idt ISO 9100-1:2005

Glass containers - Vacuum lug finishes - Part 1: General

Récipients en verre - Bague à crans pour bouchage sous vide - Partie 1: Généralités

Glasbehälter - Vakuum-Nockenverschluss-Mündungen - Teil 1: Allgemeines

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 9100-1:2005. Evropská norma EN ISO 9100-1:2005 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 9100-1:2005. The European Standard EN ISO 9100-1:2005 has the status of a Czech Standard.



© Český normalizační institut, 2005

73244

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

Strana 2

Národní předmluva

Souvisící ČSN

ČSN 70 0001 Názvosloví hlavních skupin skleněných výrobků

ČSN 70 3200 Konzervové obalové sklo - Společná ustanovení

Vypracování normy

Zpracovatel: Sklárský ústav Hradec Králové, s.r.o., IČ 26033585, Miluše Miličová

Technická normalizační komise: TNK 78 Obaly a balení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jaroslav Zajíček

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN ISO 9100-1 Leden 2005
---	-------------------------------------

ICS 55.100

Obalové sklo - Nožové ústí sklenic pro vakuum -

Část 1: Všeobecně
(ISO 9100-1:2005)

Glass containers - Vacuum lug finishes -

Part 1: General
(ISO 9100-1:2005)

Récipients en verre - Bague à crans
pour bouchage sous vide -
Partie 1: Généralités
(ISO 9100-1:2005)

Glasbehälter - Vakuum-Nockenverschluss-
Mündungen -
Teil 1: Allgemeines
(ISO 9100-1:2005)

Tato evropská norma byla schválena CEN 2004-09-23.

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, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, ©panělska, ©védska a ©výcarska.

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

© 2005 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky

Ref.

č. EN ISO 9100-1:2005 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

	Strana
1 Předmět normy	
.....	6
2 Typy	
.....	6

Strana 5

Předmluva

Tento dokument (EN ISO 9100-1:2005) byl připraven technickou komisí CEN/TC 261 „Obaly“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR, ve spolupráci s technickou komisí ISO/TC 63 „Skleněné obaly“.

Této evropské normě je nutno nejpozději do července 2005 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 července 2005.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, ©panélska, ©védska a ©výcarska.

Strana 6

1 Předmět normy

Tento dokument stanovuje typy nožových ústí pro vakuum pro skleněné obaly, které jsou uvedené v prEN ISO 9100-2 až EN ISO 9100-14.

-- Vynechaný text --