

	Obaly - Jemné kovové obaly - Kruhové plechovky prosté určené svým jmenovitým užitným objemem	ČSN EN 13027 77 1014
---	--	--------------------------------

Packaging - Light-gauge metal packaging - Open-top round cans defined by their nominal gross-lidded capacity

Emballage - Emballages métalliques légers - Boîtes rondes serties définies par leur capacité nominale totale

Verpackungen - Feinstblechverpackungen - Falzdeckeldosen, gekennzeichnet durch deren Gesamtfassungsvermögen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13027:2001. Evropská norma EN 13027:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13027:2001. The European Standard EN 13027:2001 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,
2001

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

63341

Citované normy

ISO 90-1:1997 zavedena v ČSN EN ISO 90-1:2000 (77 0521) Jemné kovové obaly - Definice a metody stanovení rozměrů a objemů - Část 1: Plechovky prosté

ISO 10653:1993 zavedena v ČSN ISO 10653 (77 1023) Jemné kovové obaly - Kruhové konzervové plechovky - Plechovky definované jejich jmenovitými užitnými objemy

ISO 1361 dosud nezavedena

Vypracování normy

Zpracovatel: J.L.LOGISTIKA, IČO 41814975, Ing. Jana Lukešová

Technická normalizační komise: TNK 78 Obaly a balení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miloslav Vomočil

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM

EN 13027 Leden 2001

ICS 55.120

Obaly - Jemné kovové obaly - Kruhové plechovky prosté určené svým jmenovitým užitným objemem
Packaging - Light-gauge metal packaging —Open-top round cans defined by their nominal gross-lidded capacity

Emballage - Emballages métalliques légers -
Boîtes rondes serties définies par leur
capacité nominale totale

Verpackungen - Feinstblechverpackungen -
Falzdeckeldosen, gekennzeichnet durch
deren Gesamtfassungsvermögen

Tato evropská norma byla schválena CEN 2000-12-01.

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.

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 Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

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

© 2001 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č. EN 13027:2000 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

Úvod

.....
..... 6

1..... Předmět normy

.....
.. 6

2..... Normativní odkazy

..... 6

3..... Rozměry

.....
..... 6

Bibliografie

.....
..... 7

Příloha A (informativní) Doporučené průměry vztažené ke svým jmenovitým užitným
objemům..... 8

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma byla připravena technickou komisí CEN TC 261 „Obaly“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do července 2001 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 2001.

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

Strana 6

Úvod

Správně fungující obal má velký význam pro distribuci a ochranu zboží. Nedostatečný nebo nevyhovující obal může vést ke zničení a ztrátě obsahu v balení.

Norma vychází z ISO 10653:1993.

Doporučené průměry se vztahují k rozsahu objemů uvedených v příloze A (informativní) této normy.

1 Předmět normy

Tato norma stanovuje rozsah objemů plechovek vymezených svými jmenovitými užitnými objemy, jejichž tloušťka plechu nepřevyšuje 0,49 mm.

Jemné kovové obaly pro tekutiny sycené plynem vymezené svými jmenovitými objemy plnění jsou řešeny v jiné evropské normě.

-- Vynechaný text --