

	Obaly - Jemné kovové obaly - Jmenovité objemy plnění pro válcové a kuželové nekruhové kovové obaly pro všeobecné použití do 30 000 ml	ČSN EN 13026 77 1013
---	--	--------------------------------

Packaging - Light gauge metal packaging - Nominal filling volumes for non-round cylindrical and tapered general use metal containers up to 30 000 ml

Emballage - Emballages métalliques légers - Récipients métalliques légers non ronds à usage général, volumes nominaux de remplissage des récipients cylindriques et coniques 30 000 ml

Verpackungen - Feinstblechverpackungen - Nennfüllvolumina für nicht runde, zylindrische und konische Metallbehälter für allgemeine Zwecke mit einem Fassungsvermögen bis zu 30 000 ml

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13026:2001. Evropská norma EN 13026:2001 má status české technické normy.

This Standard is the Czech version of the European Standard EN 13026:2001. The European Standard EN 13026:2001 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,
2001

63342

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

Citované normy

ISO 90-2:1997 zavedena v ČSN EN ISO 90-2:2000 (77 0521) Jemné kovové obaly - Definice a metody stanovení rozměrů a objemů - Část 2: Obaly pro všeobecné použití

EN 10202:1989 zavedena v ČSN EN 10202:1994 (42 0914) Plechy a pásy válcované za studena elektrolyticky pochromované, nahrazena EN 10202:2001

EN 10203:1991 zavedena v ČSN EN 10203:1997 (42 0915) Plechy válcované za studena elektrolyticky pocínované

EN 541:1995 zavedena v ČSN EN 541:1997 (42 1450) Hliník a slitiny hliníku - Válcované výrobky pro plechovky, uzávěry a víčka

Vypracování normy

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

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 13026 Leden 2001
---	------------------------

ICS 55.120

Obaly - Jemné kovové obaly - Jmenovité objemy plnění pro válcové a kuželové nekruhové kovové obaly pro všeobecné použití do 30 000 ml
Packaging - Light gauge metal packaging - Nominal filling volumes for non-round cylindrical and tapered general use metal containers up to 30 000 ml

Emballage - Emballages métalliques légers - Récipients métalliques légers non ronds à usage général, volumes nominaux de remplissage des récipients cylindriques et coniques 30 000 ml	Verpackungen - Feinstblechverpackungen - Nennfüllvolumina für nicht runde, zylindrische und konische Metallbehälter für allgemeine Zwecke mit einem Fassungsvermögen bis zu 30 000 ml
--	---

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, Irsko, 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 13026:2001 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

Úvod

.....
..... 6

1..... Předmět
normy

.....
.. 6

2..... Jmenovité objemy
plnění.....

6

Příloha A (informativní) Jmenovité objemy plnění a doporučené
průřezy..... 7

Bibliografie

.....
..... 10

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.

V informativní příloze A v této normě jsou uvedeny doporučené průřezy příslušející k rozsahu jmenovitých objemů plnění. Podtržené průřezy se důrazně doporučují. Uvedené rozměry průřezů pro kuželové obaly jsou stanoveny v ISO 90-2, kde $A_1 \times B_1$ je větší rozměr a $A_2 \times B_2$ je menší rozměr.

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.

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje rozsah jmenovitých objemů plnění společně uplatněných u pravoúhlých, válcových a kuželových nekruhových obalů pro všeobecné použití do objemové kapacity 30 000 ml a tloušťky kovu nepřevyšující 0,49 mm. Přesněji, tato norma se vztahuje na pravoúhlé obaly s rovným víkem pro tekuté výrobky, jako jsou například obaly upravené s otvorem uzpůsobeným k vylévání.

-- Vynechaný text --