


**1998**

	Lahve na přepravu plynů - Označování lahví (kromě lahví na LPG) - Část 1: Značení ražením	ČSN EN 1089-1  07 8500
---	---	---------------------------------

Transportable gas cylinders - Gas cylinder identification (excluding LPG) - Part 1: Stampmarking

Bouteilles à gaz transportables - Identification de la bouteilles à gaz (à l'exclusion du GPL) - Partie 1: Marquage

Ortsbewegliche Gasflaschen - Gasflaschen-Kennzeichnung (ausgenommen LPG) - Teil 1: Stempelung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1089-1:1996. Evropská norma EN 1089-1:1996 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 1089-1:1996. The European Standard EN 1089-1:1996 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

1998

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

**52408**

EN 629-1	dosud nezavedena
prEN ISO 11116	dosud nezavedena
EN 10088-1	dosud nezavedena
prEN/ISO 11114-1	nezavedena, nahrazena EN ISO 11114-1:1997
ISO 3166	zavedena v ČSN ISO 3166 Kódy pro názvy zemí (97 1002)

#### Souvisící ČSN

ČSN 07 8304 Kovové tlakové nádoby k dopravě plynů. Provozní pravidla

ČSN 07 8305 Kovové tlakové nádoby k dopravě plynů. Technická pravidla

ČSN ISO 4705 Znovuplnitelné ocelové bežešvé láhve na plyny (07 8516)

ČSN ISO 4706 Znovuplnitelné ocelové svařované láhve na plyny (07 8517)

ČSN ISO 10286 Láhve na plyny. Terminologie (69 0008)

#### Souvisící předpisy

Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů

Zákon č. 79/1997 Sb., o léčivech, změnách a doplnění některých souvisejících zákonů

Nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody

Nařízení vlády č. 175/1997 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na jednoduché tlakové nádoby

Nařízení vlády č. 192/1988 Sb., o jechech a některých jiných látkách škodlivých zdraví

Sdělení Ministerstva zahraničních věcí č. 159/1997 Sb., o přijetí změn a doplňků „Přílohy A - Ustanovení o nebezpečných látkách a předmětech“ a „Přílohy B - Ustanovení o dopravních prostředcích a o přepravě“ Evropské dohody o mezinárodní přepravě nebezpečných věcí (ADR), přijaté v Ženevě dne 30.9.1957, vyhlášené pod. č. 64/1987

#### Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Stanislav Novák, Praha 10, IČO 61373451

Technická normalizační komise: TNK 103 Tlakové nádoby na přepravu plynů

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jan Jokeš



## Úvod

..... 5

### 1 Předmět normy

..... 6

### 2 Normativní odkazy

.. 6

### 3 Definice

..... 6

### 4 Použití značení ražením

..... 6

#### 4.1 Obecně

..... 6

#### 4.2 Provedení

..... 7

#### 4.3 Uspořádání značení ražením

..... 7

### **Příloha A** ( normativní

).....

14

### **Příloha B** ( informativní

)..... 17

Strana 5

## Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována technickou komisí CEN/TC 23 "Lahve na přepravu plynů", jejímž sekretariátem byl pověřen BSI.

Tato evropská norma nabude statutu národní normy buďto vydáním identického textu nebo jejím

schválením k přímému používání nejpozději do května 1997. Národní normy, které jsou s ní v rozporu, musí být zrušeny nejpozději do května 1997.

Tato evropská norma byla vypracována pod mandátem daným CEN Evropskou komisí a Evropským sdružením volného obchodu a podporuje základní požadavky Směrnice (Směrnic) EU.

V souladu s Vnitřními předpisy CEN/CENELEC se národní normalizační organizace následujících zemí zavazují, že zavedou tuto evropskou normu: Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

---

## Úvod

Tato evropská norma se skládá ze tří částí, náležejících k souboru norem stanovujících požadavky na označování lahví na plyny.

Část 1: Značení ražením;

Část 2: Informační nálepky;

Část 3: Barevné značení.

### 1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje značení ražením pro vratné lahve na plyny o objemu do 150 l a větším, zahrnující:

- ocelové a hliníkové lahve,
- kompozitní lahve.

Pod pojmem "lahve" jsou dále v textu uvedeny oba výše uvedené typy.

V této normě není zahrnuto značení ražením lahví na LPG.

---

**-- Vynechaný text --**