

**2004**

	Vázací pásy - Směrnice pro výběr a použití vázacích pásek	<b>ČSN EN 13891</b>  77 1302
--	---	--

Tensional strapping - Guide to selection and use of tensional strapping

Cerclages sous tension - Guide pour la sélection et l'utilisation de cerclages sous tension

Umreifungsbänder - Auswahl und Anwendung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13891:2003. Evropská norma EN 13891:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13891:2003. The European Standard EN 13891:2003 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

2004

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

**69218**

Strana 2

---

Národní předmluva

Citované normy

EN 13246 zavedena v ČSN EN 13246 (77 1300) Balení - Specifikace pro ocelové vázací pásy

EN 13247 zavedena v ČSN EN 13247 (77 1302) Balení - Specifikace pro vázací pásy pro zvedání, sdružování a zabezpečení břemen

EN 13393 zavedena v ČSN EN 13393 (77 1306) Balení - Specifikace prostředků pro ochranu hran

EN 13394 zavedena v ČSN EN 13394 (77 1301) Obaly - Specifikace pro nekovové vázací pásy

Vypracování normy

Zpracovatel: CIMTO s.p., IČO 00311391, Renata Kupová

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 13891 Červen 2003
---	-------------------------

ICS 55.040

Vázací pásy - Směrnice pro výběr a použití vázacích pásek  
Tensional strapping - Guide to selection and use of tensional strapping

Cerclages sous tension - Guide pour la  
sélection  
et l'utilisation de cerclages sous tension

Umreifungsbänder - Auswahl und  
Anwendung

Tato evropská norma byla schválena CEN 2003-04-21.

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, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

## CEN

**Evropský výbor pro normalizaci**  
**European Committee for Standardization**  
**Comité Européen de Normalisation**  
**Europäisches Komitee für Normung**

**Řídící centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel**

© 2003 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky

Ref.

č. EN 13891:2003 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

### Předmluva

Tento dokument (EN 13891:2003) vypracovala Technická komise CEN/TC 261 „Obaly“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do prosince 2003 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 prosince 2003.

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, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Strana 5

---

### Obsah

Strana

#### Předmluva

.....

..... 4

#### **1** Předmět normy

.....

..... 6

#### **2** Všeobecné údaje

.....

..... 6

#### **3** Druhy zařízení

.....	7
<b>4</b> Metody spojování pod tahem	7
.....	7
<b>5</b> Pevnost stroje	
.....	
.....	8
<b>6</b> Fyzikální vlastnosti a charakteristika použití.....	8
<b>7</b> Aplikace	
.....	
.....	8
<b>8</b> Volba vázacích pásek	
.....	
.....	11
Bibliografie	
.....	
.....	20

Strana 6

---

## 1 Předmět normy

Tato evropská norma dává návod na výběr a použití ocelových i nekovových vázacích pásek. Termín ocelová vázací páska se vztahuje na páskování plochou páskou. Nekovové vázací pásy se vztahují na textilní vázací pásy a na termoplastické vázací pásy.

POZNÁMKA 1 EN 13246 specifikuje mez pevnosti a rozměrové tolerance ocelové vázací pásy a uvádí přehled povrchových úprav u ocelové vázací pásy.

POZNÁMKA 2 EN 13394 specifikuje rozměrové tolerance a tahové vlastnosti nekovové vázací pásy a textilní vázací pásy a uvádí přehled stávajících povrchových úprav.

---

-- Vynechaný text --