



**Balení vodičů pro vinutí. Část 2-1: Cívky s
válcovým bubnem - Základní rozměry** **ČSN EN 60264-2-1**

34 7385

idt IEC 264-2-1:1989

Packaging of winding wires - Part 2: Cylindrical barrelled delivery spools - Section One: Basic dimensions

Conditionnement des fils de bobinage - Deuxième partie: Bobines de livraison à fût de forme cylindrique - Section un: Dimensions de base

Verpackung von Wickeldrähten - Teil 2: Lieferspulen mit zylindrischem Kern - Hauptabschnitt 1: Maße

Tato norma je identická s EN 60264-2-1:1994.

This standard is identical with EN 60264-2-1:1994.

Národní příloha

Citované normy

IEC 182 dosud nezavedena

IEC 264 zavedena v souboru ČSN IEC 264 Balení vodičů pro vinutí (34 73xx)

IEC 317 zavedena v souboru ČSN IEC 317 Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí (34 7307)

IEC 851 dosud nezavedena

Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy

DIN EN 60264-2-1:1995 Verpackung von Wickeldrähten - Teil 2: Lieferspulen mit zylindrischem Kern
Hauptabschnitt 1: Maße

(Balení vodičů pro vinutí - Část 2: Cívky s válcovým bubnem - Oddíl 1: Základní rozměry)

NF C3I-092-1, NF EN 60264-2-1:1995 Conditionnement des fils de bobinage - Deuxième partie:
Bobines de livraison à fût de forme cylindrique - Section un: Dimensions de base

(Balení vodičů pro vinutí - Část 2: Cívky s válcovým bubnem - Oddíl 1: Základní rozměry)

ÖEVE EN 60264 Teil 2-1:1995 Verpackung von Wickeldrähten - Teil 2: Lieferspulen mit zylindrischem
Kern Hauptabschnitt 1: Maße

(Balení vodičů pro vinutí - Část 2: Cívky s válcovým bubnem - Oddíl 1: Základní rozměry)

NEN I0264-2-1:1995 Conditionnement des fils de bobinage - Deuxième partie: Bobines de livraison à
fût de forme cylindrique - Section un: Dimensions de base

(Balení vodičů pro vinutí - Část 2: Cívky s válcovým bubnem - Oddíl 1: Základní rozměry)

IEC 264-2-1:1989 Packaging of winding wires - Part 2: Cylindrical barrelled delivery spools - Section
One Basic dimensions

(Balení vodičů pro vinutí - Část 2: Cívky s válcovým bubnem - Oddíl 1: Základní rozměry)

© Český normalizační institut, 1996

20697

Strana 2

Porovnání s IEC

V této normě je zavedena IEC 264-2-1:1989 bez jakýchkoliv úprav.

Tato norma obsahuje navíc informativní přílohu ZA „Jiné mezinárodní normy citované v této normě s odkazy na související evropské normy“.

Informativní údaje z IEC

Tato norma byla zpracována technickou komisí IEC 55: Vodiče pro vinutí.

Prvé vydání IEC 264-2-1 nahrazuje první vydání IEC 264-2:1968 včetně jejích změn 1:1975 a 2:1982.

Související ČSN

ČSN 77 0281 Cívky na dráty - Základní rozměry

Vypracování normy

Zpracovatel: Elektrotechnický zkušební ústav, SZ 201, IČO 00 1481, Jana Lvovská

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Ivan Brdička

Strana 3

**EVROPSKÁ NORMA
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM
EN 60264-2-1**

Prosinec 1994

ICS 55.060

Nahrazuje HD 46.2.1 S1:1990

Deskriptory: winding, electric wire, insulated wire, deliveri, spool, cylindrical barrel, packanging, dimension

Balení vodičů pro vinutí

Část 2: cívky s válcovým bubnem

Oddíl 1 : Základní rozměry

(IEC 264-2-1:1989)

Packaging of winding wires

Part 2: Cylindrical barrelled delivery spools

Section One: Basic dimensions

(IEC 264-2-1:1989)

Conditionnement des fils de bobinage

Deuxième partie: Bobines de livraison à fût de forme
cylindrique

Section un: Dimensions de base

(CEI 264-2-1:1989)

Verpackung von Wickeldrähten

Teil 2: Lieferspulen mit zylindrischem Kern

Hauptabschnitt 1: Maße

(IEC 264-2-1:1989)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 1994-09-01. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých je třeba této evropské normě bez jakýchkoli změn dát status národní normy. Aktualizované seznamy těchto národních norem s jejich bibliografickými odkazy lze obdržet na vyžádání u Ústředního sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CENELEC.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v jakémkoliv jiném jazyku přeložená členem CENELEC do jeho vlastního jazyka, za kterou tento člen zodpovídá a notifikuje ji Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

CENELEC

Evropská komise pro normalizaci v elektrotechnice

European Committee for Electrotechnical Standardization

Comité Européen de Normalisation Electrotechnique

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Bruxelles

Strana 4

Předmluva

Text mezinárodní normy IEC 264-2-1:1989, připravený IEC TC 55: Vodiče pro vinutí, byl schválen CENELEC jako HD 46.2.1 S1.

Tento harmonizační dokument byl formálním hlasováním schválen CENELEC jako evropská norma EN 60264-2-1 dne 1994-09-01.

Byly stanoveny tyto termíny:

- nejzazší termín zavedení na národní úrovni vydáním identické národní normy nebo vydáním oznámení o schválení EN k přímému použití jako normy národní (dop) 1995-10-15

Přílohy označené jako „normativní“ jsou součástí této normy. V této normě je příloha ZA normativní.

Příloha ZA byla doplněna CENELEC.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy IEC 264-2-1:1989 byl schválen CENELEC jako evropská norma bez jakýchkoliv změn.

Obsah	strana
Úvod	4
1 Rozsah platnosti	4
2 Předmět	4
3 Rozměry	5
4 Materiál	6
Příloha ZA	7

Úvod

Tato norma je částí souboru, který pojednává o izolovaných vodičích pro vinutí elektrických zařízení.

Tento soubor norem lze rozdělit do čtyř skupin:

1) Základní rozměry (IEC 182)

2) Zkušební metody (IEC 851)

3) Specifikace (IEC 317)

4) Obaly (264)

1 Rozsah platnosti

Tato norma stanoví základní rozměry přepravních cívek s válcovým bubnem pro vodiče pro vinutí.