

STN	Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-35: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti prikrývok, podušiek a matracov určených na vyhrievanie na zdravotnícke používanie. Oprava AC	STN EN 80601-2-35/AC
		36 4800

Táto norma obsahuje anglickú verziu európskej normy.
This standard includes the English version of the European Standard.

Táto norma bola oznámená vo Vestníku ÚNMS SR č. 07/15

Text opravy je iba v dokumente IEC.

Obsahuje: EN 80601-2-35:2009/AC Feb.:2015, IEC 80601-2-35:2009/COR2:2015

121053

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, odbor SÚTN, 2015
Podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov sa môžu slovenské technické normy
rozmnožovať a rozširovať iba so súhlasom Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 80601-2-35
Edition 2.0 2009-10

IEC 80601-2-35
Édition 2.0 2009-10

Medical electrical equipment –

Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads or mattresses and intended for heating in medical use

Appareils électromédicaux –

Partie 2-35: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des dispositifs de réchauffage utilisant des couvertures, des coussins ou des matelas chauffants et destinés au réchauffage des patients en usage médical

C O R R I G E N D U M 2

201.3.211

LAGGING MATERIAL

Delete, in the existing definition, the word “open-cell”.

Annex BB (normative) – Determination of the LAGGING MATERIAL

BB.1 LAGGING MATERIAL

Replace the existing first paragraph by the following:

The LAGGING MATERIAL has the following characteristics:

- polyurethane or polystyrene;
- thermal conductivity $0,04 \text{ W/(mK)}$ $\pm 10\%$.

201.3.211

MATÉRIAUX DE RECOUVREMENT

Supprimer, dans la définition existante, le terme «cellulaire».

Annexe BB (normative) – Détermination du MATÉRIAUX DE RECOUVREMENT

BB.1 MATÉRIAUX DE RECOUVREMENT

Remplacer le premier alinéa existant par ce qui suit:

Le MATÉRIAUX DE RECOUVREMENT a les caractéristiques suivantes:

- polyuréthane ou polystyrène;
- conductivité thermique $0,04 \text{ W/(mK)}$ $\pm 10\%$.