

| | | |
|------------|--|---------------------------------|
| 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
rozmnžovať 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**CORRIGENDUM 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 W/(mK) ± 10%.

201.3.211**MATÉRIAU DE RECOUVREMENT***Supprimer, dans la définition existante, le terme «cellulaire».***Annexe BB (normative) – Détermination du MATÉRIAU DE RECOUVREMENT****BB.1 MATÉRIAU DE RECOUVREMENT***Remplacer le premier alinéa existant par ce qui suit:*

Le MATÉRIAU DE RECOUVREMENT a les caractéristiques suivantes:

- polyuréthane ou polystyrène;
- conductivité thermique 0,04 W/(mK) ± 10%.