

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 80369-5:2017/AC:2017
01-julij-2017

**Priključki z majhnim premerom za tekočine in pline za uporabo v zdravstvu - 5. del:
Priključki z raztegljivo manšeto za okončine**

Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications - Part 5:
Connectors for limb cuff inflation applications

Verbindungsstücke mit kleinem Durchmesser für Flüssigkeiten und Gase in
medizinischen Anwendungen - Teil 5: Verbindungsstücke für Anwendungen mit
aufblasbaren Manschettensystemen für Gliedmaßen

Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé - Partie
5: Raccords destinés à des applications au gonflage de brassard

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 80369-5:2016/AC:2017-02

ICS:

11.040.25	Injekcijske brizge, igle in katetri	Syringes, needles an catheters
-----------	----------------------------------------	-----------------------------------

SIST EN 80369-5:2017/AC:2017 **en,fr**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 80369-5:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017>

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 80369-5:2016/AC:2017-02

February 2017

ICS 11.040.25

English Version

Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare
applications - Part 5: Connectors for limb cuff inflation
applications
(IEC 80369-5:2016/COR1:2017)

Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le
domaine de la santé - Partie 5: Raccords destinés à des
applications au gonflage de brassard
(IEC 80369-5:2016/COR1:2017)

Verbindungsstücke mit kleinem Durchmesser für
Flüssigkeiten und Gase in medizinischen Anwendungen -
Teil 5: Verbindungsstücke für Anwendungen mit
aufblasbaren Manschetensystemen für Gliedmaßen
(IEC 80369-5:2016/COR1:2017)

This corrigendum becomes effective on 24 February 2017 for incorporation in the English language version of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 80369-5:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017>



European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 80369-5:2016/COR1:2017 was approved by CENELEC as EN 80369-5:2016/AC:2017-02 without any modification.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 80369-5:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 80369-5
Edition 1.0 2016-03IEC 80369-5
Édition 1.0 2016-03SMALL BORE CONNECTORS FOR LIQUIDS AND
GASES IN HEALTHCARE APPLICATION –RACCORDS DE PETITE TAILLE POUR LIQUIDES
ET GAZ UTILISÉS DANS LE DOMAINE DE LA
SANTÉ –Part 5: Connectors for limb cuff inflation
applicationsPartie 5: Raccords destinés à des applications
au gonflage de brassard

CORRIGENDUM 1

Table H.2 – **Obsolete female** **Tableau H.2 – Dimensions de RACCORD**
sphygmomanometer and cuff SMALL- **DE PETITE TAILLE femelle obsolète de**
BORE CONNECTOR dimensions (standards.itech.ai) sphygmomanomètre et de brassard

Replace, in the row for reference K, "Inner diameter" with "Depth" **Remplacer, dans la ligne pour la référence**
K, "Diamètre intérieur" par "Profondeur"

<https://standards.itech.ai/catalog/standards/sist/247177e0-9068-425b-b33d-0b315f8e4cfe/sist-en-80369-5-2017-ac-2017>