

---

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

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

[SIST EN 80369-5:2017/AC:2022](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e1cc1278-7969-49ac-8422-91f6b13912cc/sist-en-80369-5-2017-ac-2022)

**Ta slovenski standard je istoveten z: EN 80369-5:2016/AC:2021-06**

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e1cc1278-7969-49ac-8422-91f6b13912cc/sist-en-80369-5-2017-ac-2022>

**ICS:**

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

**SIST EN 80369-5:2017/AC:2022****en,fr**

**iTeh STANDARD  
PREVIEW  
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 80369-5:2017/AC:2022

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e1cc1278-7963-49ae-8422-91f6b139f2ee/sist-en-80369-5-2017-ac-2022>

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

**EN 80369-5:2016/AC:2021-06**

June 2021

ICS 11.040.20

English Version

Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare  
applications - Part 5: Connectors for limb cuff inflation  
applications  
(IEC 80369-5:2016/COR2:2021)

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/COR2:2021)

Verbindungsstücke mit kleinem Durchmesser für  
Flüssigkeiten und Gase in medizinischen Anwendungen -  
Teil 5: Verbindungsstücke für Anwendungen mit  
aufblasbaren Manschetten systemen für Gliedmaßen  
(IEC 80369-5:2016/COR2:2021)

This corrigendum becomes effective on 25 June 2021 for incorporation in the English language version of the EN.

**iTeh STANDARD  
PREVIEW  
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 80369-5:2017/AC:2022

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e1cc1278-7963-49ae-8422-91f6b139f2ee/sist-en-80369-5-2017-ac-2022>



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

**CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels**

## Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 80369-5:2016/COR2:2021 was approved by CENELEC as EN 80369-5:2016/AC:2021-06 without any modification.

**iTeh STANDARD  
PREVIEW  
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 80369-5:2017/AC:2022

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e1cc1278-7963-49ae-8422-91f6b139f2ee/sist-en-80369-5-2017-ac-2022>