

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011
01-junij-2011

Plinske jeklenke - Konična navoja 17E in 25E za priključitev ventila na plinsko jeklenko - 1. del: Specifikacije - Tehnični popravek AC (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

Gas cylinders - 17E and 25E taper threads for connection of valves to gas cylinders - Part 1: Specifications - Technical Corrigendum 1 (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

Gasflaschen - 17E und 25E kegeliges Gewinde zur Verbindung von Ventilen mit Gasflaschen - Teil 1: Spezifikationen (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

Bouteilles à gaz - Filetages coniques 17E et 25E pour le raccordement des robinets sur les bouteilles à gaz - Partie 1: Specifications - Rectificatif technique 1 (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

Ta slovenski standard je istoveten z: EN ISO 11363-1:2010/AC:2011

ICS:

21.040.30	Posebni navoji	Special screw threads
23.020.30	Tlačne posode, plinske jeklenke	Pressure vessels, gas cylinders

SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011 en

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011>

EUROPEAN STANDARD

EN ISO 11363-1:2010/AC

NORME EUROPÉENNE

April 2011

EUROPÄISCHE NORM

Avril 2011

April 2011

ICS 23.020.30

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Gas cylinders - 17E and 25E taper threads for connection of valves to gas cylinders - Part 1: Specifications - Technical Corrigendum 1 (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

Bouteilles à gaz - Filetages coniques 17E et 25E pour le raccordement des robinets sur les bouteilles à gaz - Partie 1: Spécifications - Rectificatif technique 1 (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

Gasflaschen - 17E und 25E kegeliges Gewinde zur Verbindung von Ventilen mit Gasflaschen - Teil 1: Spezifikationen (ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011)

This corrigendum becomes effective on 15 April 2011 for incorporation in the three official language versions of the EN.

(standards.iteh.ai)

Ce corrigendum prendra effet le 15 avril 2011 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

[SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a76e31761b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a76e31761b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)

Die Berichtigung tritt am 15. April 2011 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2011 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN ISO 11363-1:2010/AC:2011 D/E/F

Contents

Page

Foreword.....3

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

[SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011>

Foreword

This document (EN ISO 11363-1:2010/AC:2011) has been prepared by Technical Committee ISO/TC 58 "Gas cylinders" in collaboration with Technical Committee CEN/TC 23 "Transportable gas cylinders" the secretariat of which is held by BSI.

Endorsement notice

The text of ISO 11363-1:2010/Cor 1:2011 has been approved by CEN as a EN ISO 11363-1:2010/AC:2011 without any modification.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011>



INTERNATIONAL STANDARD ISO 11363-1:2010
TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Published 2011-04-15

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Gas cylinders — 17E and 25E taper threads for connection of valves to gas cylinders —

Part 1:
Specifications

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Bouteilles à gaz — Filetages coniques 17E et 25E pour le raccordement des robinets sur les bouteilles à gaz —

Partie 1: Spécifications

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 11363-1:2010/AC:2011](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/0e754b27-97cb-4789-9909-a7e6e317fc1b/sist-en-iso-11363-1-2010-ac-2011>

Technical Corrigendum 1 to ISO 11363-1:2010 was prepared by Technical Committee ISO/TC 58, *Gas cylinders*, Subcommittee SC 2, *Cylinder fittings*.

Page 8, Figure 3

In the illustration, change "5° " to "6°52' " (taper angle).