

SLOVENSKI STANDARD

SIST EN 10305-5:2003/AC:2007

01-maj-2007

>Y_`YbYWj]`nUdfYW[nbc `i dcfUVc `E`HM b] b]`XcVUj b]`dc[c]`E) "XY .`J Uf^YbY]b
\\`UXbc`_U]Vf]fUbY _j UXfUbY]b`dfUj c_cIbYWj]

Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 5: Welded and cold sized square and rectangular tubes

Präzisionsstahlrohre - Technische Lieferbedingungen - Teil 5: Geschweißte und maßumgeformte Rohre mit quadratischem oder rechteckigem Querschnitt

ITEN STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

Tubes de précision en acier - Conditions techniques de livraison - Partie 5: Tubes soudés et calibrés de section carrée ou rectangulaire

[SIST EN 10305-5:2003/AC:2007](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/425e73f4-2722-4826-a589-8605e2b60659/sist-en-10305-5-2003-ac-2007>

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 10305-5:2003/AC:2007**

ICS:

77.140.75	Jeklene cevi in cevni profili za posebne namene	Steel pipes and tubes for specific use
-----------	---	--

SIST EN 10305-5:2003/AC:2007 **en**

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

SIST EN 10305-5:2003/AC:2007

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/425e73f4-2722-4826-a589-8605e2b60659/sist-en-10305-5-2003-ac-2007>

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 10305-5:2003/AC

February 2007
Février 2007
Februar 2007

ICS 77.140.75

English version
Version Française
Deutsche Fassung

**Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part
5: Welded and cold sized square and rectangular tubes**

Tubes de précision en acier - Conditions
techniques de livraison - Partie 5: Tubes
soudés et calibrés de section carrée ou
rectangulaire

Präzisionsstahlrohre - Technische
Lieferbedingungen - Teil 5: Geschweißte
und maßumgeformte Rohre mit
quadratischem oder rechteckigem
Querschnitt

This corrigendum becomes effective on 14 February 2007 for incorporation in the official English
version of the EN. **iTeh STANDARD PREVIEW**

Ce corrigendum prendra effet le 14 février 2007 pour incorporation dans la version anglaise officielle
de la EN.

[SIST EN 10305-5:2003/AC:2007](#)

Die Berichtigung tritt am [14. Februar 2007](http://itanal.iteh.ai/corrigendum/j/425_72612732_48011_510) zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der EN
in Kraft.
[8605c2b60659/sist-en-10305-5-2003-ac-2007](http://itanal.iteh.ai/corrigendum/j/425_72612732_48011_510)



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

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2007 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 10305-5:2003/AC:2007 E

English version

In clause 8.5.6 a reference to footnote ²⁾ is made but the text of the footnote is missing; at the bottom of page 14 add the following text:

²⁾ shorter side in the case of rectangular tubes"

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

SIST EN 10305-5:2003/AC:2007

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/425e73f4-2722-4826-a589-8605e2b60659/sist-en-10305-5-2003-ac-2007>