



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 12020-2:2017/AC:2017
01-maj-2017

Aluminij in aluminijeve zlitine - Precizni iztiskani profili v zlitinah EN AW-6060 in EN AW-6063 - 2. del: Tolerance mer in oblike

Aluminium and aluminium alloys - Extruded precision profiles in alloys EN AW-6060 and EN AW-6063 - Part 2: Tolerances on dimensions and form

Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Präzisionsprofile aus Legierungen EN AW-6060 und EN AW-6063 - Teil 2: Grenzabmaße und Formtoleranzen

(standards.iteh.ai)

Aluminium et alliages d'aluminium - Profils de précision filés en alliages EN AW-6060 et EN AW-6063 - Partie 2 : Tolérances sur dimensions et forme

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1c10a106-c956-479d-8711-9ba61166950c/sist-en-12020-2-2017-ac-2017>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 12020-2:2016/AC:2017

ICS:

77.150.10 Alumijski izdelki Aluminium products

SIST EN 12020-2:2017/AC:2017 en

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 12020-2:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-9ba61166950c/sist-en-12020-2-2017-ac-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-9ba61166950c/sist-en-12020-2-2017-ac-2017>

EUROPEAN STANDARD

EN 12020-2:2016/AC

NORME EUROPÉENNE

March 2017

EUROPÄISCHE NORM

Mars 2017

März 2017

ICS 77.150.10

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Aluminium and aluminium alloys - Extruded precision profiles in alloys EN AW-6060 and EN AW-6063 - Part 2: Tolerances on dimensions and form

Aluminium et alliages d'aluminium - Profilés de précision filés en alliages EN AW-6060 et EN AW-6063 - Partie 2 : Tolérances sur dimensions et forme

Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Präzisionsprofile aus Legierungen EN AW-6060 und EN AW-6063 - Teil 2: Grenzabmaße und Formtoleranzen

This corrigendum becomes effective on 8 March 2017 for incorporation in the official English version of the EN.

ITEN STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

Ce corrigendum prendra effet le 8 mars 2017 pour incorporation dans la version anglaise officielle de la EN.

[SIST EN 12020-2:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-91e5116201/sist-en-12020-2-2017-ac-2017)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-91e5116201/sist-en-12020-2-2017-ac-2017)

Die Berichtigung tritt am 8. März 2017 zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der EN in Kraft.



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

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

© 2017 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 12020-2:2016/AC:2017 E

EN 12020-2:2016/AC:2017 (E)

1 Modifications to 4.2, Straightness

Delete the existing paragraph below Figure 6.

Delete Figure 7a) and Figure 7b).

Renumber the subsequent figures and correct the cross references to these figures accordingly.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 12020-2:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-9ba61166950c/sist-en-12020-2-2017-ac-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1e1baf08-c95b-479d-8711-9ba61166950c/sist-en-12020-2-2017-ac-2017>