



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 3082:2002/AC:2004
01-maj-2004

Aerospace series - Pipe coupling 8°30' in titanium alloy - Unions, bulkhead welded end, for repair

Aerospace series - Pipe coupling 8°30' in titanium alloy - Unions, bulkhead welded end, for repair

Luft- und Raumfahrt - Rohrverschraubung 8°30' aus Titanlegierung - Gerade Schottverschraubungen mit Anschweißende, für Reparatur

Série aérospatiale - Systeme de raccordement 8°30' en alliage de titane - Raccords droits a souder pour traversée de cloison, pour réparation

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b5e3e168-d54a-4408-9722-735811aaf39/sist-en-3082-2002-ac-2004>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 3082:2001/AC:2003

ICS:

49.080 Številni sistemi za tekočine in pline v letalstvu
Aerospace fluid systems and components

SIST EN 3082:2002/AC:2004 en

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 3082:2002/AC:2004](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b5e3e168-d54a-4408-9722-735811aaef39/sist-en-3082-2002-ac-2004)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b5e3e168-d54a-4408-9722-735811aaef39/sist-en-3082-2002-ac-2004>

EUROPEAN STANDARD

EN 3082:2001/AC

NORME EUROPÉENNE

July 2003

EUROPÄISCHE NORM

Juillet 2003

Juli 2003

ICS 49.080

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Aerospace series - Pipe coupling 8°30' in titanium alloy - Unions, bulkhead welded end, for repair

Série aéronautique - Système de raccordement 8°30' en alliage
de titane - Raccords droits à souder pour traversée de cloison,
pour réparation

Luft- und Raumfahrt - Rohrverschraubung 8°30' aus
Titanlegierung - Gerade Schottverschraubungen mit
Anschweißende, für Reparatur

This corrigendum becomes effective on 23 July 2003 for incorporation in the English language version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 23 juillet 2003 pour incorporation dans la version linguistique anglaise de l'EN.

Die Berichtigung tritt am 23. Juli 2003 zur Einarbeitung in die Englische Sprachfassung der EN in Kraft.



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

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

© 2003 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 3082:2001/AC:2003 E

EN 3082:2001/AC:2003 (E)

English version

Figure 2 shall be Figure 3 and Figure 3 shall be Figure 2.

The footnote on page 3 should be placed on the left margin.

The indication "Dimensions in millimetres" shall be placed on the right.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 3082:2002/AC:2004](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b5e3e168-d54a-4408-9722-735811aaef39/sist-en-3082-2002-ac-2004)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b5e3e168-d54a-4408-9722-735811aaef39/sist-en-3082-2002-ac-2004>