

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015
01-september-2015

**Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Varjene jeklene tlačne posode
cestnih cistern za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Konstruiranje in izdelava**

LPG equipment and accessories - Welded steel pressure vessels for LPG road tankers -
Design and manufacture

Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile - Geschweißte Druckbehälter aus Stahl für
Straßentankwagen für Flüssiggas (LPG) - Auslegung und Herstellung

STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

Équipements pour GPL et leurs accessoires - Réservoirs sous pression en acier soudés
des camions-citernes pour GPL - Conception et construction

SIST EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1a36bdba-b21d-4bb7-a6c4-116c1b294011/sist-en-12493-2013a1-2014-ac-2015>

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015**

ICS:

23.020.30	Tlačne posode, plinske jeklenke	Pressure vessels, gas cylinders
43.080.10	Tovornjaki in priklopni	Trucks and trailers

SIST EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015 en,fr,de

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1a36bdba-b21d-4bb7-a6c4-116c1b294011/sist-en-12493-2013a1-2014-ac-2015>

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN
12493:2013+A1:2014/AC

July 2015
Juillet 2015
Juli 2015

ICS 23.020.30

English version
Version Française
Deutsche Fassung

LPG equipment and accessories - Welded steel pressure vessels for LPG
road tankers - Design and manufacture

Équipements pour GPL et leurs
accessoires - Réervoirs sous pression en
acier soudés des camions-citernes pour
GPL - Conception et construction

Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile -
Geschweißte Druckbehälter aus Stahl für
Straßentankwagen für Flüssiggas (LPG) -
Auslegung und Herstellung

This corrigendum becomes effective on 1 July 2015 for incorporation in the three official language
versions of the EN. **iTeh STANDARD PREVIEW**

Ce corrigendum prendra effet le 1 juillet 2015 pour incorporation dans les trois versions linguistiques
officielles de la EN.

[SIST EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015](#)

Die Berichtigung tritt am 1 Juli 2015 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN
in Kraft.
116c1b294011/sist-en-12493-2013a1-2014-ac-2015



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

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

© 2015 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.

EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015 (E)**1 Modification to Formula (D.11)**

Replace

"

$$e_b = \left(0,75R + 0,2D_i \right) \left(\frac{0,833p}{111f_b} \left(\frac{D_i}{r} \right)^{0,825} \right)^{\frac{1}{15}}$$

"

with the following:

"

$$e_b = \left(0,75R + 0,2D_i \right) \left\{ \frac{0,833p}{111f_b} \left(\frac{D_i}{r} \right)^{0,825} \right\}^{\left(\frac{1}{15} \right)}$$

"

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

SIST EN 12493:2013+A1:2014/AC:2015

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1a36bdba-b21d-4bb7-a6c4-116c1b294011/sist-en-12493-2013a1-2014-ac-2015>