

Zařízení a příslušenství na LPG – Znovuplnitelné svařované ocelové lahve na přepravu zkapalněných uhlovodíkových plynů (LPG) – Alternativní návrh a konstrukce**ČSN
EN 14140
OPRAVA 1
07 8442**

idt EN 14140:2014/AC:2015-05

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 14140:2015 je českou verzí evropské opravy EN 14140:2014/AC:2015-05. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 14140:2015 is the Czech version of the Corrigendum EN 14140:2014/AC:2015-05. It was translated by the Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 14140 (07 8442) Zařízení a příslušenství na LPG – Znovuplnitelné svařované ocelové lahve na přepravu zkapalněných uhlovodíkových plynů (LPG) – Alternativní návrh a konstrukce z července 2015 se opravuje takto:

Na straně 16 se opravuje článek 5.3.1 takto:

5.3.1 Tvar den musí vyhovovat následujícím podmínkám:

- torisférická dna: $R \leq D$; $r \geq 0,1 D$; $h \geq 4b$ (viz obrázek 1);
- poloeliptická dna: $H \geq 0,192 D$; $h \geq 4b$ (viz obrázek 1).

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Tomáš Velát

U p o z o r ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu info@unmz.cz.

ČSN EN 14140 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2015, 2 strany

98679 Cenová skupina 998



8 590963 986791