

**Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla –
Část 10: Zásobování energií****ČSN
EN 12101-10
OPRAVA 1**

38 9700

idt EN 12101-10:2005/AC:2007-01

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 12101-10:2006 je českou verzí opravy EN 12101-10:2005/AC:2007-01. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 12101-10:2006 is the Czech version of the Corrigendum EN 12101-10:2005/AC:2007-01. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 12101-10 (38 9700) Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla – Část 10: Zásobování energií z května 2006 se opravuje takto:

Článek 5.2.5.2 se opravuje takto:

Maximální naplnění nesmí přestoupit:

- **500 g** při maximální okolní teplotě 50 °C;

Článek 5.2.5.3 se opravuje takto:

Součinitel plnění při 15 °C je v závislosti na maximální okolní teplotě následující:

- 50 °C: **150 bar** při maximální okolní teplotě 50 °C;
- 68 °C: **135 bar** při maximální okolní teplotě 68 °C;
- 93 °C: **125 bar** při maximální okolní teplotě 93 °C.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 132 Technické prostředky a zařízení požární ochrany

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Krista Komrsková

U p o z o r n 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.

ČSN EN 12101-10 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

79345 Cenová skupina 403

