

**Výbušné atmosféry –  
Část 10-2: Určování nebezpečných prostorů –  
Výbušné atmosféry s hořlavým prachem**

**ČSN  
EN 60079-10-2  
OPRAVA 1  
33 2320**

Corrigendum

**ČSN EN 60079-10-2 (33 2320) Výbušné atmosféry – Část 10-2: Určování nebezpečných prostorů – Výbušné atmosféry s hořlavým prachem z února 2010 se opravuje takto:**

*V kapitole 4.2 se upravuje druhá věta v odstavci b) takto:*

„Může být potřeba konzultovat schémata procesu a přístrojů a situační výkresy technologického zařízení.“

*V kapitole 8.2 se upravuje první věta takto:*

„Dokumenty o určení vnějších vlivů mohou být v papírové nebo elektronické formě a mají obsahovat půdorysy a čelní pohledy, ... „

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Fyzikálně technický zkušební ústav s. p., Ostrava-Radvanice, IČ 577880, Ing. Jan Pohludka

Technická normalizační komise: TNK 121 Zařízení a ochranné systémy pro prostředí s nebezpečím výbuchu

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Jan Vanda, Ph. D.

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 60079-10-2 OPRAVA 1**

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha  
Rok vydání 2011, 2 strany

**89074** Cenová skupina 998

