

**Výbušné atmosféry –  
Část 14: Návrh, výběr a zřizování elektrických  
instalací****ČSN  
EN 60079-14  
ed. 4  
OPRAVA 2  
33 2320**

Corrigendum

**ČSN EN 60079-14 ed. 4 (33 2320) Výbušné atmosféry – Část 14: Návrh, výběr a zřizování elektrických instalací** ze září 2014 se opravuje takto:

*V posledním řádku tabulky 10 se opravuje odkaz <sup>a</sup> takto:*

<sup>a</sup> Pokud je použit pouze jeden jiskrově bezpečný obvod, neplatí pro kabelové vývodky žádné zvláštní požadavky.

**Vypracování opravy normy**

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

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

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Milan Dian

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu [info@agentura-cas.cz](mailto:info@agentura-cas.cz).

## ČSN EN 60079-14 ed. 4 OPRAVA 2



514044

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2022, 2 strany  
Cenová skupina 998

