

**Výbušné atmosféry –
Část 0: Zařízení – Obecné požadavky****ČSN
EN IEC 60079-0
ed. 5
OPRAVA 1
33 2320**

idt IEC 60079-0:2017/COR1:2020-01

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN IEC 60079-0 ed. 5:2018 je českou verzí opravy EN IEC 60079-0:2017/AC:2020-02. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN IEC 60079-0:2018 is the Czech version of the Corrigendum EN IEC 60079-0:2017/AC:2020-02. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

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.

**Výbušné atmosféry –
Část 0: Zařízení – Obecné požadavky
(IEC 60079-0:2017/COR1:2020)**

Explosive atmospheres –
Part 0: Equipment – General requirements
(IEC 60079-0:2017/COR1:2020)

Atmosphères explosives –
Partie 0: Matériel – Exigences générales
(IEC 60079-0:2017/COR1:2020)

Explosionsgefährdete Bereiche –
Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen
(IEC 60079-0:2017/COR1:2020)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2020-02-21 pro začlenění do oficiální anglické jazykové verze EN.



**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung
Řídící centrum CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel**

Oznámení o schválení

Text IEC 60079-0:2017/COR1:2020 byl schválen CENELEC jako EN IEC 60079-0:2018/AC:2020-02 bez jakýchkoliv modifikací.

26.5.1.1 Obecně

Doplňuje se následující nový text za POZNÁMKU 1 článku 26.5.1.1:

Teplotní zkoušky se provádějí při jmenovité maximální okolní teplotě nebo pod touto teplotou a výsledky se lineárně korigují na jmenovitou maximální okolní teplotu. Měření teplot, předepsané v tomto dokumentu a ve zvláštních normách pro příslušné typy ochrany, se provádí na vzduchu.

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.

ČSN EN IEC 60079-0 ed. 5 OPRAVA 1



510459

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2020, 4 strany
Cenová skupina 998

