

**Klasifikace podmínek prostředí –  
Část 3-1: Klasifikace skupin parametrů prostředí  
a jejich stupňů přísnosti – Skladování**

**ČSN**  
**EN IEC 60721-3-1**  
ed. 2  
**OPRAVA 1**  
03 8900

idt IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024-10

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN IEC 60721-3-1 ed. 2:2018 je českou verzí opravy EN IEC 60721-3-1:2018/AC:2024-10. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN IEC 60721-3-1 ed. 2:2018 is the Czech version of the Corrigendum EN IEC 60721-3-1:2018/AC:2024-10. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

## Národní předmluva

### Vypracování opravy normy

Zpracovatel odborného překladu: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 40 Podmínky prostředí, klasifikace a metody zkoušek včetně požárního nebezpečí

Vydala: [Česká agentura pro standardizaci, státní příspěvková organizace](#)

**Citované dokumenty a souvisící ČSN lze získat v [e-shopu](#) České agentury pro standardizaci, s. p. o.**

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.

ICS 19.040

**Klasifikace podmínek prostředí –  
Část 3-1: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti –  
Skladování  
(IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024)**

Classification of environmental conditions –  
Part 3-1: Classification of groups of environmental parameters and their severities –  
Storage  
(IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024)

Classification des conditions d'environnement –  
Partie 3-1: Classification des groupements  
des agents d'environnement et de leurs sévérités –  
Stockage  
(IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024)

Klassifizierung von Umgebungsbedingungen –  
Teil 3-1: Klassen von Einflussgrößen und deren  
Grenzwerte – Lagerung  
(IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2024-10-25 pro začlenění do 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  
Řídicí centrum CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel**

**Oznámení o schválení**

Text opravy IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024 byl schválen CENELEC jako EN IEC 60721-3-1:2018/AC:2024-10 bez jakýchkoliv modifikací.

### Tabulka 1 – Klasifikace klimatických podmínek

Původní řádek e) se nahrazuje následujícím novým řádkem:

e) nízká absolutní vlhkost <sup>1)</sup>	g/m <sup>3</sup>	4	1	0,5	0,05	0,003	6	0,1	0,003
--	------------------	---	---	-----	------	-------	---	-----	-------

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@agenturacas.gov.cz](mailto:info@agenturacas.gov.cz).

### ČSN EN IEC 60721-3-1 ed. 2 OPRAVA 1



520861

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2025, 4 strany  
Cenová skupina 998