



Novinky norem BOZP za 1 pololetí 2024

Normy na které odkazují obecně závazné předpisy jsou k dispozici zdarma. Můžete je zobrazit po přihlášení nebo registraci zde <https://sponzorpristup.agentura-cas.cz/Loginff.aspx>

ČSN EN 1755



Kat. čís. : 519243

Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověřování - Dodatečné požadavky pro provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu

Průmyslové vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověřování - Doplnkové požadavky pro provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu

Třídní znak: 268815 Vydána: 7. 2024

Způsob

převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 4220 kB

Text normy

ČSN EN 1594



Kat. čís. : 519308

Zařízení pro zásobování plynem - Plynovody s nejvyšším provozním tlakem nad 16 bar - Funkční požadavky

Plynová infrastruktura - Potrubí pro maximální provozní tlak nad 16 barů - Funkční požadavky

Třídní znak: 386410 Vydána: 6. 2024

Způsob

převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 1693 kB

Text normy

ČSN 33 2000-4-43 ed. 3



Kat. čís. : 519213

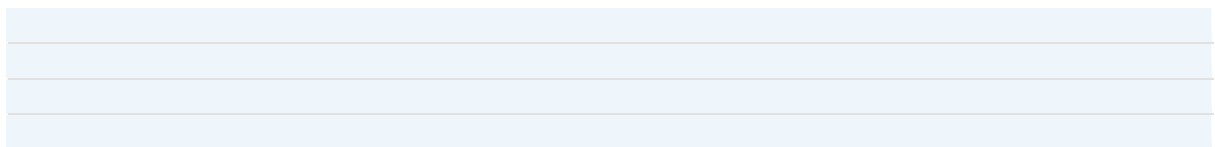
Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Bezpečnost - Ochrana před nadproudy







Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Ochrana pro bezpečnost - Ochrana proti nadproudu

Třídní znak: 332000 Vydána: 5. 2024

Způsob: převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 458 kB

Text normy



<p>ČSN EN 1991-1-3 ed. 2</p>	<p>Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Obecná zatížení - Zatížení sněhem</p>
<p> Kat. čís. : 519632</p>	<p>Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Obecná zatížení - Zatížení sněhem Třídící znak: 730035 Vydána: 7.2024 PDF: Plnotextové Velikost: 3224 kB Text normy</p>
<p>ČSN EN 1177+A1</p>	<p>Povrch dětského hřiště tlumící náraz - Zkušební metody pro stanovení tlumení nárazu</p>
<p> Kat. čís. : 519646</p>	<p>Nárazové tlumící povrchy hřišť - Zkušební metody pro stanovení rázového útlumu Třídící znak: 940516 Vydána: 7.2024 Způsob převzetí: PDF: Plnotextové Velikost: 3457 kB Text normy</p>
<p>ČSN EN 1755</p>	<p>Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověřování - Dodatečné požadavky pro provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu</p>
<p> Kat. čís. : 519243</p>	<p>Průmyslové vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověřování - Doplnkové požadavky pro provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu Třídící znak: 268815 Vydána: 7.2024 Způsob převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 4220 kB Text normy</p>
<p>ČSN 73 4001</p>	<p>Přístupnost a bezbariérové užívání</p>
<p> Kat. čís. : 519660</p>	<p>Přístupnost a bezbariérové užívání Třídící znak: 734001 Vydána: 7.2024 PDF: Plnotextové Velikost: 4566 kB Text normy</p>
<p>ČSN EN 14662-1</p>	<p>Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení benzenu - Část 1: Odběr vzorku prosáváním sorpční trubice s následnou tepelnou desorpcí a analýzou plynovou chromatografií</p>
<p> Kat. čís. : 519041</p>	<p>Kvalita okolního vzduchu - Standardní metoda pro měření koncentrací benzenu - Část 1: Čerpací odběr vzorků s následnou termickou desorpcí a plynovou chromatografií. Třídící znak: 835772 Vydána: 6.2024 Způsob převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 4871 kB Text normy</p>
<p>ČSN EN 15267-3</p>	<p>Kvalita ovzduší - Posuzování zařízení pro monitorování kvality ovzduší - Část 3: Měřítka výkonu a zkoušení pro stacionární automatizované měřicí systémy pro kontinuální měření emisí ze stacionárních zdrojů</p>
<p> Kat. čís. : 519043</p>	<p>Kvalita ovzduší - Posuzování zařízení pro monitorování kvality ovzduší - Část 3: Funkční kritéria a zkušební postupy pro stacionární automatizované měřicí systémy pro kontinuální monitorování emisí ze stacionárních</p>

zdrojů.

Třídni znak: 834790 Vydána: 6.2024

Způsob

převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 1850 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 1594](#)



Kat. čís. :
519308

Zařízení pro zásobování plynem - Plynovody s nejvyšším provozním tlakem nad 16 bar - Funkční požadavky

Plynová infrastruktura - Potrubí pro maximální provozní tlak nad 16 barů - Funkční požadavky

Třídni znak: 386410 Vydána: 6.2024

Způsob

převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 1693 kB

[Text normy](#)

[ČSN 33 2000-4-](#)

[43 ed. 3](#)



Kat. čís. :
519213

Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Bezpečnost - Ochrana před nadproudy

Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Ochrana pro bezpečnost - Ochrana proti nadproudu

Třídni znak: 332000 Vydána: 5.2024

Způsob převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 458 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN ISO](#)

[3104](#)



Kat. čís. :
518888

Ropné výrobky - Průhledné a neprůhledné kapaliny - Stanovení kinematické viskozity a výpočet dynamické viskozity

Ropné produkty - Průhledné a neprůhledné kapaliny - Stanovení kinematické viskozity a výpočet dynamické viskozity

Třídni znak: 656216 Vydána: 5.2024

Způsob

převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 1877 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 1300](#)



Kat. čís. :
519278

Bezpečnostní úschovné objekty - Klasifikace zámků s vysokou bezpečností vzhledem k jejich odolnosti proti nepovolenému otevření

Bezpečné úložné jednotky - Klasifikace vysoce bezpečnostních zámků podle jejich odolnosti proti neoprávněnému otevření

Třídni znak: 165110 Vydána: 5.2024

Způsob převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 2163 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 50110-2](#)

[ed. 4](#)



Kat. čís. :
517929

Obsluha a práce na elektrických zařízeních - Část 2: Národní dodatky

Provoz elektrických instalací - Část 2: Národní přílohy

Třídni znak: 343100 Vydána: 5.2024

Způsob převzetí: převzetí originálu PDF: Plnotextové Velikost: 1238 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 50110-1](#)

[ed. 4](#)

Obsluha a práce na elektrických zařízeních - Část 1: Obecné požadavky

Provoz elektrických instalací - Část 1: Všeobecné



Kat. čís. :
519244

požadavky
Třídní znak: 343100 Vydána: 5.2024

Způsob

převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 3803
kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 13501-2](#) Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 2:

Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti kromě vzduchotechnických zařízení



Kat. čís. :
519176

Požární klasifikace stavebních výrobků a stavebních prvků - Část 2: Klasifikace pomocí údajů ze zkoušek požární odolnosti a/nebo kouře, s výjimkou

ventilačních služeb.
Třídní znak: 730860 Vydána: 4.2024

Způsob: převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 815 kB

[Text normy](#)

[ČSN ISO 10968](#) Strojní zařízení pro zemní práce - Ovládače obsluhy

Zemní stroje - Ovládací prvky obsluhy



Kat. čís. :
519154

Třídní znak: 277510 Vydána: 4.2024

Způsob: převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 986 kB

[Text normy](#)

[ČSN ISO 14066](#) Environmentální informace - Požadavky na kompetence týmů validujících a ověřujících environmentální informace



Kat. čís. :
519158

Informace o životním prostředí - Požadavky na kompetence pro týmy ověřujících a ověřující informace o životním prostředí

Třídní znak: 010966 Vydána: 4.2024

Způsob: převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 338 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 1996-1-1](#) Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro vyztužené a nevyztužené zděné konstrukce



Kat. čís. :
518807

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro vyztužené a nevyztužené zděné konstrukce.

Třídní znak: 731101 Vydána: 3.2024

Způsob: převzetí PDF: Plnotextové Velikost: 2004 kB

[Text normy](#)

[ČSN EN 1300](#) Bezpečnostní úschovné objekty - Klasifikace zámků s vysokou bezpečností vzhledem k jejich odolnosti proti nepovolenému otevření



Kat. čís. :
518615

Bezpečné úložné jednotky - Klasifikace vysoce bezpečnostních zámků podle jejich odolnosti proti neoprávněnému otevření

Třídící znak: 165110 Vydána: 3.2024 Dat. zrušení: 01.06.2024

Způsob převzetí: vyhlášením PDF: Plnotextové Velikost: 1997 kB

[Text normy](#)

[Další strana »](#)

[ČSN EN 15288-2](#) Plavecké bazény pro veřejné užívání - Část 2:

Bezpečnostní požadavky pro provozování bazénů



Kat. čís.: 517837

Swimming pools for public use - Part 2: Safety requirements for operation

Třídící znak: 940920 Vydána: 9.2023

Způsob

Ostatní normy lze zobrazit jen s předplatným.

ČSN EN ISO 25980 (05 0703) Ochrana zdraví a bezpečnost práce při svařování a příbuzných procesech - Průsvitné závěsy, pásy a zástěny pro obloukové svařování. Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 25980 (05 0703) Ochrana zdraví a bezpečnost práce při svařování a příbuzných procesech - Průsvitné závěsy, pásy a zástěny pro obloukové svařování z října 2023.

ČSN 33 2000-4-43 ed. 3 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Bezpečnost - Ochrana před nadproudy. S účinností od 23. 8. 2026 se zrušuje ČSN 33 2000-4-43 ed. 2 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Bezpečnost - Ochrana před nadproudy z prosince 2010.

ČSN EN IEC 62477-1 ed. 2 (35 1534) Bezpečnostní požadavky pro systémy a zařízení výkonových elektronických měničů - Část 1: Obecně. S účinností od 9. 8. 2026 se zrušuje ČSN EN 62477-1 (35 1534) Bezpečnostní požadavky pro systémy a zařízení výkonových elektronických měničů - Část 1: Obecně z dubna 2013.

ČSN EN ISO 25119-2 (47 0068) Zemědělské a lesnické strojní zařízení a traktory - Bezpečnostní části ovládacích systémů - Část 2: Etapa návrhu.

ČSN P 73 0847 Požární bezpečnost staveb - Fotovoltaické (PV) systémy.

Normy schválené k přímému používání jako ČSN nebo vydané vyhlášením – není k dispozici jejich český překlad.

ČSN EN ISO 80601-2-12 (36 4801) Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-12: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost ventilátorů pro kritickou péči. Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 80601-2-12 (36 4801) Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-12: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost ventilátorů pro kritickou péči ze září 2020.

ČSN EN ISO 80601-2-84 (36 4801) Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-84: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost ventilátorů pro prostředí urgentních zdravotnických služeb. Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 794-3+A2 (85 2101) Plicní ventilátory - Část 3: Zvláštní požadavky na pohotovostní a transportní ventilátory z března 2010.

ČSN EN 1417 (69 1288) Stroje na zpracování plastů a pryže - Míchací dvouválce - Bezpečnostní požadavky. Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 1417 (69 1288) Stroje na zpracování plastů a pryže - Míchací dvouválce - Bezpečnostní požadavky z června 2015.

ČSN EN 14434 (91 1230) Nástěnné tabule pro vzdělávací zařízení - Ergonomické, technické a bezpečnostní požadavky a metody zkoušení. Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 14434 (91 1230) Nástěnné tabule pro vzdělávací zařízení - Ergonomické, technické a bezpečnostní požadavky a metody zkoušení z června 2010.