

12 VZDUCHOTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ

1200 Rozdělení, směrnice, přehledy

ČSN EN 12792

(12 0001), kat. č. 70963
Větrání budov - Značky, terminologie a grafické značky
Vydána: 2007-05
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13182

(12 0011), kat. č. 65138
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Požadavky na přístroje pro měření rychlosti proudění vzduchu ve větracích prostorech
Vydána: 2002-11
Cena: 340 Kč

ČSN 12 0017

(12 0017), kat. č. 24994
Metody měření a hodnocení hluku vzduchotechnických zařízení. Všeobecná ustanovení
Vydána: 1991-05
Cena: 190 Kč

1205 Potrubí kruhové, čtyřhranné a

příslušenství

ČSN EN 1505

(12 0501), kat. č. 55287
převzata schválením k přímému používání
Větrání budov - Kovové plechové potrubí a armatury pravouhého průřezu - Rozměry
Vydána: 1999-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1506

(12 0502), kat. č. 79692
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Kovové plechové potrubí a armatury kruhového průřezu - Rozměry
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13180

(12 0503), kat. č. 64126
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Potrubí - Rozměry a mechanické požadavky na pružné potrubí
Vydána: 2002-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12237

(12 0504), kat. č. 67694
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Potrubí - Pevnost a těsnost kovového plechového potrubí kruhového průřezu
Vydána: 2003-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12220

(12 0506), kat. č. 55286
převzata schválením k přímému používání
Větrání budov - Potrubí - Rozměry kruhových přírub pro všeobecné větrání
Vydána: 1999-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1507

(12 0507), kat. č. 76159
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Kovové plechové potrubí pravouhého průřezu - Požadavky na pevnost a těsnost
Vydána: 2006-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14239

(12 0510), kat. č. 70146
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Vzduchovody - Měření plochy povrchu vzduchovodů
Vydána: 2004-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12097

(12 0511), kat. č. 77449
převzata vyhlášením ve věstníku

Větrání budov - Vzduchovody - Požadavky na části vzduchovodních systémů z hlediska údržby
Vydána: 2007-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13403

(12 0521), kat. č. 67805
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Nekovová potrubí - Vzduchotechnická potrubí vyrobená z izolačních desek
Vydána: 2003-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12236

(12 0550), kat. č. 64576
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Závěsy a uložení potrubí - Požadavky na pevnost
Vydána: 2002-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15727

(12 0551), kat. č. 86614
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Potrubí a potrubní komponenty, těsnost, třídění a zkoušení
Vydána: 2010-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15650

(12 0552), kat. č. 88386
Větrání budov - Požární klapky
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15780

(12 0553), kat. č. 90668
Větrání budov - Vzduchovody - Čistota vzduchotechnických zařízení
Vydána: 2012-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16573

(12 0554), kat. č. 502517
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení vlastností prvků obytných budov - Multifunkční větrací jednotky pro samostatné rodinné domy, obsahující tepelná čerpadla
Vydána: 2017-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN 16946-1

(12 0555), kat. č. 503082
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Přejímka automatizace, řízení a technické správy budov - Část 1: Modul M10-11
Vydána: 2017-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16947-1

(12 0556), kat. č. 503083
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Systém správy budovy - Část 1: Modul M10-12
Vydána: 2017-11
Cena: 340 Kč

1220 Ventilátory a dmychadla

ČSN EN ISO 13349

(12 2001), kat. č. 87429
Ventilátory - Terminologie a kategorizace
Vydána: 2011-01
Cena: 440 Kč

ČSN 12 2002

(12 2002), kat. č. 25000
Ventilátory. Všeobecné bezpečnostní požadavky
Vydána: 1989-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 14694

(12 2003), kat. č. 95618
Průmyslové ventilátory - Specifikace kvality vyvážení a úrovní vibrací
Vydána: 2014-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12759

(12 2004), kat. č. 98581

převzata vyhlášením ve věstníku
Ventilátory - Klasifikace účinnosti ventilátorů
Vydána: 2016-01
Cena: 570 Kč

ČSN 12 2011

(12 2011), kat. č. 25003
Ventilátory. Maximálně přípustné hodnoty mechanického kmitání
Vydána: 1989-11
Cena: 190 Kč

ČSN 12 2013

(12 2013), kat. č. 25004
Ventilátory axiální pro separátní větrání v dolech. Metody zkoušek
Vydána: 1986-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5801

(12 2014), kat. č. 83210
převzata vyhlášením ve věstníku
Průmyslové ventilátory - Zkoušení výkonu s použitím normalizovaného vzduchovodu
Vydána: 2009-05
Cena: 1 690 Kč

ČSN EN ISO 5802

(12 2015), kat. č. 83211
převzata vyhlášením ve věstníku
Průmyslové ventilátory - Zkoušení výkonu in situ
Vydána: 2009-05
Cena: 960 Kč
Změny: A1 1.16t

ČSN EN ISO 12499

(12 2016), kat. č. 83212
převzata vyhlášením ve věstníku
Průmyslové ventilátory - Mechanická bezpečnost ventilátoru - Ochrana
Vydána: 2009-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13350

(12 2018), kat. č. 99204
převzata vyhlášením ve věstníku
Průmyslové ventilátory - Zkoušení výkonu proudových ventilátorů
Vydána: 2016-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13351

(12 2019), kat. č. 85635
převzata vyhlášením ve věstníku
Průmyslové ventilátory - Rozměry
Vydána: 2010-04
Cena: 340 Kč

1230 Radiální ventilátory

ČSN 12 3061

(12 3061), kat. č. 25005
Vzduchotechnika. Ventilátory. Předpisy pro měření
Vydána: 1986-09
Cena: 440 Kč

ČSN 12 3063

(12 3063), kat. č. 25007
Ventilátory. Metody měření mechanického kmitání
Vydána: 1987-06
Cena: 125 Kč

1240 Odlučovače

ČSN 12 4000

(12 4000), kat. č. 25008
Vzduchotechnika. Odlučovače a filtry. Společná ustanovení
Vydána: 1986-09
Cena: 125 Kč
Změny: Za 12.89

ČSN 12 4015

(12 4015), kat. č. 25009
Zařízení odlučovací. Pravidla přejímky a metody zkoušek
Vydána: 1989-11
Cena: 125 Kč

ČSN 12 4070

(12 4070), kat. č. 25010

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Zařízení odlučovací. Metody měření veličin
Vydána: 1989-05
Cena: 340 Kč

1250 Filtry a výměníky, všeobecně

ČSN EN 14799

(12 5000), kat. č. 80027
Filtry pro čištění vzduchu - Terminologie
Vydána: 2007-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1822-1

(12 5002), kat. č. 85640
převzata vyhlášením ve věstníku
Vysoce účinné filtry vzduchu (HEPA a ULPA) -
Část 1: Klasifikace, ověřování vlastností,
označování
Vydána: 2010-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 29463-2

(12 5002), kat. č. 506577
převzata vyhlášením ve věstníku
Vysoce účinné filtry a filtrační materiály pro
odlučování částic ze vzduchu - Část 2: Výroba
aerosolu, měřicí zařízení a statistické počítání
částic
Vydána: 2019-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 29463-3

(12 5002), kat. č. 506578
převzata vyhlášením ve věstníku
Vysoce účinné filtry a filtrační materiály pro
odlučování částic ze vzduchu - Část 3: Zkoušené
plochých filtračních materiálů
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 29463-4

(12 5002), kat. č. 506579
převzata vyhlášením ve věstníku
Vysoce účinné filtry a filtrační materiály pro
odlučování částic ze vzduchu - Část 4: Zkoušená
metoda pro stanovení propustnosti filtračních
prvků - skenovací metoda
Vydána: 2019-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 29463-5

(12 5002), kat. č. 506580
převzata vyhlášením ve věstníku
Vysoce účinné filtry a filtrační materiály pro
odlučování částic ze vzduchu - Část 5: Zkoušená
metoda pro filtrační prvky
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15805

(12 5003), kat. č. 85642
převzata vyhlášením ve věstníku
Vzduchové filtry pro všeobecné větrání -
Normalizované rozměry
Vydána: 2010-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10121-1

(12 5004), kat. č. 95748
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušené metody pro posuzování vlastností
filtračních materiálů a zařízení pro čištění
vzduchu od plynných příměsí pro všeobecné
větrání - Část 1: Filtrační média pro čištění
vzduchu od plynných příměsí
Vydána: 2014-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10121-2

(12 5004), kat. č. 93081
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušené metody pro posuzování vlastností
filtračních materiálů a zařízení pro čištění
vzduchu od plynných příměsí pro všeobecné
větrání - Část 2: Filtrační materiály pro čištění
vzduchu od plynných příměsí
Vydána: 2013-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 29461-1

(12 5005), kat. č. 93080
převzata vyhlášením ve věstníku

Filtrační systémy pro nasávání vzduchu u
rotačních strojů - Zkoušené metody - Část 1:
Statické části filtrů
Vydána: 2013-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 29462

(12 5006), kat. č. 92848
převzata vyhlášením ve věstníku
Provozní zkoušení odlučovací a tlakové ztráty
filtračních zařízení a systémů pro běžné větrání v
místě provozu
Vydána: 2013-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15957

(12 5007), kat. č. 97710
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušené prachy pro hodnocení filtračních
zařízení
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16891

(12 5008), kat. č. 500145
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušené metody pro hodnocení degradace
vlastností čistitelného filtračního média
Vydána: 2016-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16890-1

(12 5009), kat. č. 504646
Vzduchové filtry pro všeobecné větrání - Část 1:
Technické specifikace, požadavky a klasifikační
metody založené na účinnosti odlučování částic
(ePM)
Vydána: 2018-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16890-2

(12 5009), kat. č. 505489
Vzduchové filtry pro všeobecné větrání - Část 2:
Měření účinnosti odlučování částic a odporu
proti proudění vzduchu
Vydána: 2018-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16890-3

(12 5009), kat. č. 505626
Vzduchové filtry pro všeobecné větrání - Část 3:
Stanovení účinnosti gravimetrické metody a
odporu proti proudění vzduchu pomocí
hmotnosti zachyceného zkušebnímu prachu
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16890-4

(12 5009), kat. č. 505694
Vzduchové filtry pro všeobecné větrání - Část 4:
Metoda určující stanovení minimální zkušební
účinnosti odlučování částic
Vydána: 2018-09
Cena: 230 Kč

1251 Vysoce účinné filtrační systémy

ČSN EN ISO 16170

(12 5100), kat. č. 503612
převzata vyhlášením ve věstníku
Metody testování in situ pro vysoce účinné
filtrační systémy v průmyslových zařízeních
Vydána: 2018-02
Cena: 550 Kč

1253 Zařízení pro čisté prostory

ČSN ISO 29464

(12 5300), kat. č. 90998
Zařízení pro čištění vzduchu a jiných plynů -
Terminologie
Vydána: 2012-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14644-1

(12 5301), kat. č. 99773
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
1: Klasifikace čistoty vzduchu podle koncentrace
částic
Vydána: 2016-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14644-1

(12 5301), kat. č. 507280
Čisté prostory a příslušná řízená prostředí - Část
1: Klasifikace čistoty vzduchu podle koncentrace
částic
Vydána: 2019-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14644-10

(12 5301), kat. č. 92874
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušná řízená prostředí - Část
10: Klasifikace čistoty povrchů podle
koncentrace chemických látek
Vydána: 2013-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14644-13

(12 5301), kat. č. 505323
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušná řízená prostředí - Část
13: Čištění povrchů pro dosažení definovaných
úrovní čistoty povrchů klasifikovaných podle
koncentrace částic a chemických látek
Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14644-14

(12 5301), kat. č. 501607
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
14: Posuzování vhodnosti použití zařízení podle
koncentrace částic ve vzduchu
Vydána: 2017-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14644-15

(12 5301), kat. č. 504477
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostředí a příslušné řízené prostředí - Část
15: Posuzování vhodnosti použití zařízení a
materiálů podle chemické koncentrace ve
vzduchu
Vydána: 2018-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14644-2

(12 5301), kat. č. 99774
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
2: Sledování pro zjištění vlastností čistého
prostoru týkajících se čistoty vzduchu podle
koncentrace částic
Vydána: 2016-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14644-3

(12 5301), kat. č. 75438
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
3: Zkoušené metody
Vydána: 2006-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 14644-4

(12 5301), kat. č. 62669
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
4: Návrh, konstrukce a uvádění do provozu
Vydána: 2001-12
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 14644-5

(12 5301), kat. č. 71477
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
5: Provozování
Vydána: 2005-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14644-6

(12 5301), kat. č. 80615
Čisté prostory a příslušná řízená prostředí - Část
6: Slovník
Vydána: 2008-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14644-7

(12 5301), kat. č. 72077
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
7: Oddělovací zařízení (boxy s čistým vzduchem,

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

rukávcové boxy, izolátory a zařízení pro
miniprostředí
Vydána: 2005-05
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 14644-8
(12 5301), kat. č. 92873
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušná řízená prostředí - Část
8: Klasifikace čistoty vzduchu podle koncentrace
chemických látek
Vydána: 2013-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14644-9
(12 5301), kat. č. 91742
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí - Část
9: Třídění čistoty povrchu podle koncentrace
částic
Vydána: 2013-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14698-1
(12 5370), kat. č. 69608
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí -
Regulace biologického znečištění - Část 1: Hlavní
principy a metody
Vydána: 2004-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14698-2
(12 5370), kat. č. 69438
převzata vyhlášením ve věstníku
Čisté prostory a příslušné řízené prostředí -
Regulace biologického znečištění - Část 2:
Vyhodnocení a výklad údajů o biologickém
znečištění
Vydána: 2004-06
Cena: 340 Kč
Změny: Oprava 1 11.06

1256 Výměníky povrchové

ČSN 12 5606
(12 5606), kat. č. 25015
Parní ohříváče vzduchu. Měření a vyhodnocování
Vydána: 1987-06
Cena: 340 Kč

1260 Sušárny, všeobecné a celky

ČSN 12 6009
(12 6009), kat. č. 25016
Sušárenství. Sušící zařízení a sušárny. Klasifikace
a typy
Vydána: 1989-08
Cena: 340 Kč

1262 Sušárny, všeobecné a celky

ČSN 12 6201
(12 6201), kat. č. 25017
Sušárenství. Šachtové sušárny obilí. Ukazatele
spotřeby energie
Vydána: 1989-11
Cena: 125 Kč

1270 Větrání, klimatizace, odsávání

ČSN 12 7001
(12 7001), kat. č. 32696
Vzduchotechnická zařízení. Klimatizační
jednotky. Řady základních parametrů
Vydána: 1986-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1886
(12 7002), kat. č. 80757
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Potrubní prvky - Mechanické
vlastnosti
Vydána: 2008-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13053 +A1
(12 7005), kat. č. 89212
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Vzduchotechnické manipulační
jednotky - Hodnocení a provedení jednotek,
prvků a částí

Vydána: 2011-12
Cena: 550 Kč

ČSN 12 7010
(12 7010), kat. č. 95487
Vzduchotechnická zařízení - Navrhování
větracích a klimatizačních zařízení - Obecná
ustanovení
Vydána: 2014-06
Cena: 570 Kč
Změny: Z1 1.16t

ČSN EN 14134
(12 7011), kat. č. 70147
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Výkonová zkouška a kontroly
zástavby bytových větracích systémů
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 14788
(12 7012), kat. č. 95442
přejata převzetím originálu
Větrání budov - Navrhování a dimenzování
systémů pro větrání obytných budov
Vydána: 2014-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 15665
(12 7021), kat. č. 84586
Větrání budov - Stanovení výkonových kritérií
pro větrací systémy obytných budov
Vydána: 2009-11
Cena: 540 Kč
Změny: Z1 2.11t

ČSN EN 15726
(12 7022), kat. č. 90268
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Rozptýlení vzduchu - Měření v
pásmu pobytu osob v klimatizované/větrané
místnosti pro hodnocení tepelných a akustických
podmínek
Vydána: 2012-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16445
(12 7023), kat. č. 93091
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Rozptýlení vzduchu -
Aerodynamické zkoušky a hodnocení
směšovacího větrání: metodika pro neizotermní
chladný proud
Vydána: 2013-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16798-3
(12 7024), kat. č. 503982
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 3: Větrání nebytových budov - Základní
požadavky na větrací a klimatizační zařízení
(Moduly M5-1, M5-4)
Vydána: 2018-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16798-5-2
(12 7024), kat. č. 503981
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 5-2: Výpočtové metody pro energetické
požadavky větracích systémů (Moduly M5-6,
M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) - Metoda 2:
Distribuce a výroba
Vydána: 2018-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16798-13
(12 7027), kat. č. 503339
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Část 13: Modul
M4-8 - Výpočet chladicích systémů - Výroba
Vydána: 2017-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16798-15
(12 7027), kat. č. 503338
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 15: Výpočet chladicích systémů (Modul
M4-7) - Akumulace
Vydána: 2017-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16798-17
(12 7027), kat. č. 503334
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 17: Návod pro přejímky větracích a
klimatizačních systémů (Modul M4-11, M5-11,
M6-11, M7-11)
Vydána: 2017-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16798-5-1
(12 7027), kat. č. 503333
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 5-1: Výpočtové metody pro energetické
požadavky větracích a klimatizačních systémů
(Moduly M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) -
Metoda 1: Distribuce a výroba
Vydána: 2017-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16798-7
(12 7027), kat. č. 503337
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 7: Výpočtové metody pro stanovení průtoků
vzduchu v budovách, včetně infiltrace (Moduly
M5-5)
Vydána: 2017-12
Cena: 570 Kč

ČSN EN 16798-9
(12 7027), kat. č. 503335
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Větrání budov -
Část 9: Výpočtové metody pro energetické
požadavky chladicích systémů (Modul M4-1,
M4-4, M4-9) - Obecné požadavky
Vydána: 2017-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15251
(12 7028), kat. č. 87428
Vstupní parametry vnitřního prostředí pro návrh
a posouzení energetické náročnosti budov s
ohledem na kvalitu vnitřního vzduchu, tepelného
prostředí, osvětlení a akustiky
Vydána: 2011-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1751
(12 7030), kat. č. 95086
přejata převzetím originálu
Větrání budov - Koncové prvky
vzduchotechnických zařízení - Aerodynamické
zkoušky klapek a ventilů
Vydána: 2014-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12599
(12 7031), kat. č. 92914
Větrání budov - Zkušební postupy a měřicí
metody pro přejímky instalovaných větracích a
klimatizačních zařízení
Vydána: 2013-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13264
(12 7032), kat. č. 62281
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Podlahová koncová
vzduchotechnická zařízení - Klasifikační zkoušky
konstrukce
Vydána: 2001-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13181
(12 7033), kat. č. 63652
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Koncové součásti - Zkoušení
žaluzií zkušebními pískem
Vydána: 2002-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12589
(12 7034), kat. č. 63650
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Koncové jednotky -
Aerodynamické zkoušení a hodnocení koncových
jednotek s konstantním a proměnným průtokem

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2002-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13030

(12 7035), kat. č. 64128
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Koncové součásti - Zkoušení
žaluzií zkušebním deštěm
Vydána: 2002-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12238

(12 7036), kat. č. 63654
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Koncová vzduchotechnická
zařízení - Aerodynamické zkoušení a hodnocení
při použití pro směšovací proudění
Vydána: 2002-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12239

(12 7037), kat. č. 63653
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Koncová vzduchotechnická
zařízení - Aerodynamické zkoušení a hodnocení
při použití pro zaplavovací proudění
Vydána: 2002-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14277

(12 7038), kat. č. 77448
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Koncová vzduchotechnická
zařízení - Metoda pro měření průtoku vzduchu
kalibrovanými senzory v/nebo poblíž koncových
vzduchotechnických zařízení/přetlakových
komor
Vydána: 2007-03
Cena: 350 Kč

ČSN 12 7040

(12 7040), kat. č. 25019
Vzduchotechnická zařízení. Odsávání škodlivin
od strojů a technických zařízení. Všeobecná
ustanovení
Vydána: 1986-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15423

(12 7041), kat. č. 88599
Větrání budov - Protipožární opatření
vzduchotechnických systémů
Vydána: 2011-08
Cena: 340 Kč

1271 Společné součásti

ČSN EN 13142

(12 7101), kat. č. 93053
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Součásti/výrobky pro větrání
obytných budov - Požadované a volitelné
výkonové charakteristiky
Vydána: 2013-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13141-1

(12 7131), kat. č. 70156
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 1:
Vnější a vnitřní zařízení pro dopravu vzduchu
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13141-10

(12 7131), kat. č. 81655
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 10:
Vlhkostně řízené odváděcí výústky
Vydána: 2009-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13141-11

(12 7131), kat. č. 98359
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 11:
Přetlakové větrací systémy
Vydána: 2015-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13141-2

(12 7131), kat. č. 86972
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 2:
Koncová zařízení priváděného a odváděného
vzduchu
Vydána: 2010-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13141-3

(12 7131), kat. č. 503336
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 3:
Odsávací nástavce pro domovní účely bez
ventilátoru
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13141-4

(12 7131), kat. č. 89213
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 4:
Ventilátory pro bytová větrací zařízení
Vydána: 2011-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13141-5

(12 7131), kat. č. 72438
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 5: Kryty
a střešní vyústění koncových zařízení
Vydána: 2005-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13141-6

(12 7131), kat. č. 97170
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 6:
Jednotky odsávacích větracích systémů pro
jednotlivé byty
Vydána: 2015-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13141-7

(12 7131), kat. č. 87707
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 7:
Zkoušení výkonu mechanických nasávacích a
odsávacích větracích jednotek (včetně zpětného
získávání tepla) pro nucené větrací systémy v
rodinných domech
Vydána: 2011-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13141-8

(12 7131), kat. č. 95824
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání obytných budov -
Část 8: Zkoušení výkonu přírodních a odsávacích
větracích jednotek bez vzduchovodů (včetně
zpětného získávání tepla) pro nucené větrací
systémy určené pro jednotlivé místnosti
Vydána: 2014-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13141-9

(12 7131), kat. č. 81656
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Zkoušení výkonu
součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 9:
Vlhkostně řízené priváděcí výústky
Vydána: 2009-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16211

(12 7132), kat. č. 501220
Větrání budov - Provozní měření průtoku
vzduchu - Metody
Vydána: 2016-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16282-2

(12 7133), kat. č. 501831
převzata vyhlášením ve věstníku

Vybavení komerčních kuchyní - Součásti
větracích zařízení pro komerční kuchyně - Část 2:
Kuchyňské větrací zábrsky - Konstrukce a
bezpečnostní požadavky
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16282-3

(12 7133), kat. č. 501832
převzata vyhlášením ve věstníku
Vybavení komerčních kuchyní - Součásti
větracích zařízení pro komerční kuchyně - Část 3:
Větrací stropy - Konstrukce a bezpečnostní
požadavky
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16282-4

(12 7133), kat. č. 501833
převzata vyhlášením ve věstníku
Vybavení komerčních kuchyní - Součásti
větracích zařízení pro komerční kuchyně - Část 4:
Přívodní a odvodní výústky - Konstrukce a
bezpečnostní požadavky
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16282-1

(12 7134), kat. č. 503980
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení komerčních kuchyní - Prvky pro větrání
komerčních kuchyní - Část 1: Obecné požadavky
včetně výpočtových metody
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16282-5

(12 7134), kat. č. 503979
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení komerčních kuchyní - Prvky pro větrání
komerčních kuchyní - Část 5: Vzduchovod; Návrh
a dimenzování
Vydána: 2018-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16282-7

(12 7134), kat. č. 503978
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení komerčních kuchyní - Prvky pro větrání
komerčních kuchyní - Část 7: Instalace a použití
zabudovaných systémů pro potlačování požáru
Vydána: 2018-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16282-8

(12 7134), kat. č. 503983
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení komerčních kuchyní - Prvky pro větrání
komerčních kuchyní - Část 8: Zařízení pro
nakládání s aerosolem; Požadavky a zkoušení
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

1272 Zařízení UV-C - Bezpečnostní

informace

ČSN EN ISO 15858

(12 7242), kat. č. 501347
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení UV-C - Bezpečnostní informace -
Přípustná expozice pro lidský organizmus
Vydána: 2017-03
Cena: 230 Kč

1278 Speciální vzduchotechnická zařízení

ČSN EN 14240

(12 7811), kat. č. 70145
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Chladicí kryty - Zkoušení a
hodnocení
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14518

(12 7813), kat. č. 74012
převzata vyhlášením ve věstníku
Větrání budov - Chladicí trámců - Zkoušení a
hodnocení pasivních chladicích trámců
Vydána: 2005-11
Cena: 230 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 15116

(12 7814), kat. č. 81283

převzata vyhlášením ve věstníku

Větrání budov - Chladicí trámce - Zkoušení a

hodnocení aktivních chladicích trámců

Vydána: 2008-09

Cena: 340 Kč