

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/>

45 HLUBINNÉ VRTÁNÍ A TĚŽBA NAFTY

4500 Hlubinné vrtání a těžba nafty, všeobecně

ČSN EN ISO 13702

(45 0010), kat. č. 519551
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Kontrola a
zmírňování požárů a explozí příbřežních
produkčních zařízení - Požadavky a směrnice
Vydána: 2024-09
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13628-1

(45 0020), kat. č. 75218
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Návrh a
provozování podmořských produkčních systémů
- Část 1: Všeobecné požadavky a doporučení
Vydána: 2006-05
Cena: 2 030 Kč
Změny: A1 2.11t

ČSN EN ISO 13628-10

(45 0020), kat. č. 77678
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část
10: Specifikace lepených pružných hadic
Vydána: 2007-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13628-11

(45 0020), kat. č. 81838
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část
11: Pružné potrubní systémy pro podmořské a
námořní aplikace
Vydána: 2009-01
Cena: 1 710 Kč
Změny: Oprava 1 12.09t

ČSN EN ISO 13628-15

(45 0020), kat. č. 89562
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část
15: Podmořské konstrukce a sběrače
Vydána: 2012-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13628-2

(45 0020), kat. č. 76960
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 2:
Pružné potrubní systémy pro aplikaci pod
mořskou hladinou i z námořních plavidel
Vydána: 2007-01
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 12.09t

ČSN EN ISO 13628-3

(45 0020), kat. č. 61630
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 3:
Průtokové potrubní (TFL) systémy
Vydána: 2001-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13628-4

(45 0020), kat. č. 87908
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 4:
Podmořské ústí sondy a produkční kříž
Vydána: 2011-05
Cena: 1 906 Kč
Změny: Oprava 1 11.11t

ČSN EN ISO 13628-5

(45 0020), kat. č. 85449
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Návrh a
provozování podmořských produkčních systémů
- Část 5: Podmořské sdělovací kabely

Vydána: 2010-05

Cena: 1 390 Kč

ČSN EN ISO 13628-6

(45 0020), kat. č. 76298
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 6:
Systémy řízení podmořské těžby
Vydána: 2006-10
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 13628-7

(45 0020), kat. č. 78003
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 7:
Systémy stoupacích trubek (C/WO)
Vydána: 2007-06
Cena: 1 870 Kč

ČSN EN ISO 13628-8

(45 0020), kat. č. 78038
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 8:
Na dálku ovládané dopravní prostředky (ROV)
pro připojení podmořských těžebních zařízení
Vydána: 2007-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13628-9

(45 0020), kat. č. 78037
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provoz podmořských těžebních zařízení - Část 9:
Na dálku ovládaná zásahová zařízení (ROT)
Vydána: 2007-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13534

(45 0021), kat. č. 61551
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Inspekce, údržba, opravy a výroba
těžebních zařízení
Vydána: 2001-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13624-1

(45 0021), kat. č. 85764
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Část 1: Navrhování a provoz námořních
vrtných souprav
Vydána: 2010-04
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 13535

(45 0022), kat. č. 61631
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Zdvihací zařízení
Vydána: 2001-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13703

(45 0023), kat. č. 61691
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
zřizování potrubních systémů na příbřežních
těžebních plošinách
Vydána: 2001-08
Cena: 770 Kč
Změny: Oprava 1 4.03

ČSN EN ISO 13703-2

(45 0023), kat. č. 518761
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Potrubní systémy na
těžebních plošinách na moři a v zařízeních na
pevnině - Část 2: Materiály
Vydána: 2024-04
Cena: 2 000 Kč

ČSN EN ISO 13703-3

(45 0023), kat. č. 518583
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Potrubní systémy na
těžebních plošinách na moři a v zařízeních na

pevnině - Část 3: Výroba

Vydána: 2024-03

Cena: 590 Kč

ČSN EN 14161 +A1

(45 0024), kat. č. 98362
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
přepravní systémy
Vydána: 2015-12
Cena: 1 390 Kč

ČSN EN 14163

(45 0024), kat. č. 64350
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
dopravní systémy - Svařování potrubí
Vydána: 2002-07
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 4.06

ČSN EN ISO 21329

(45 0024), kat. č. 72078
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
přepravní systémy - Zkušební postupy
mechanických spojek
Vydána: 2005-03
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13942

(45 0025), kat. č. 513679
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
přepravní systémy - Potrubní armatury
Vydána: 2023-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 14723

(45 0025), kat. č. 84136
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
přepravní systémy - Podmořské potrubní
armatury
Vydána: 2009-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16440

(45 0025), kat. č. 502078
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
přepravní systémy - Navrhování, konstrukce a
údržba ocelových opláštěvaných potrubí
Vydána: 2017-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16708

(45 0025), kat. č. 76214
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
dopravní systémy - Stanovení spolehlivosti na
základě metod mezních stavů
Vydána: 2006-10
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 19345-2

(45 0025), kat. č. 508406
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
dopravní systémy - Specifikace řízení integrity
potrubí - Část 2: Řízení integrity celého životního
cyklu příbřežních potrubí
Vydána: 2019-12
Cena: 770 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 12747

(45 0025), kat. č. 94788
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
dopravní systémy - Doporučené postupy pro
prodloužení životnosti potrubí
Vydána: 2014-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17776

(45 0026), kat. č. 502241
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Příbřežní
produkční zařízení - Určující řízení nebezpečí
havárie při návrhu nových zařízení
Vydána: 2017-07
Cena: 770 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 ISO 20074

(45 0026), kat. č. 508990
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní
dopravní systémy - Management rizik
geologických nebezpečí pro pobřežní potrubí
Vydána: 2020-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 19900

(45 0027), kat. č. 508568
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Obecné
požadavky na příbřežní konstrukce
Vydána: 2020-01
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 19901-1

(45 0027), kat. č. 99351
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 1:
Meteorologická a oceánografická konstrukční a
provozní hlediska
Vydána: 2016-05
Cena: 1 690 Kč

ČSN EN ISO 19901-10

(45 0027), kat. č. 514777
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 10:
Námořní geofyzikální výzkumy
Vydána: 2022-08
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 19901-2

(45 0027), kat. č. 515805
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 2:
Seismické konstrukční postupy a kritéria
Vydána: 2023-01
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 19901-3

(45 0027), kat. č. 519256
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Zvláštní požadavky na
příbřežní konstrukce - Část 3: Povrchové
konstrukce
Vydána: 2024-07
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN ISO 19901-4

(45 0027), kat. č. 501233
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 4:
Hlediska při geotechnickém průzkumu a
zakládání staveb
Vydána: 2017-02
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN ISO 19901-5

(45 0027), kat. č. 514432
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 5:
Management hmotnosti
Vydána: 2022-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 19901-6

(45 0027), kat. č. 85453
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 6:
Námořní a provozní činnost
Vydána: 2010-05
Cena: 1 290 Kč
Změny: Oprava 1 5.12t

ČSN EN ISO 19901-7

(45 0027), kat. č. 93621
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 7:
Zařízení trvalého ukotvení plovoucích
příbřežních konstrukcí a mobilní jednotky

příbřežních konstrukcí

Vydána: 2013-11
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN ISO 19901-8

(45 0027), kat. č. 518584
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Příbřežní konstrukce
- Část 8: Zkoumání mořského dna
Vydána: 2024-03
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN ISO 19901-9

(45 0027), kat. č. 508993
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zvláštní
požadavky na příbřežní konstrukce - Část 9:
Řízení strukturální integrity
Vydána: 2020-03
Cena: 990 Kč

ČSN EN ISO 19902

(45 0027), kat. č. 512076
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Upevněné
ocelové příbřežní konstrukce
Vydána: 2021-06
Cena: 3 700 Kč

ČSN EN ISO 19904-1

(45 0027), kat. č. 508407
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Plovoucí
příbřežní konstrukce - Část 1: Poloponohitelné
konstrukce ve tvaru lodi, stěžně a válcové
konstrukce s malým ponorem
Vydána: 2019-12
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN ISO 19905-1

(45 0027), kat. č. 518890
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Posouzení mobilních
příbřežních jednotek pro konkrétní lokalitu -
Část 1: Zvedací zařízení: zvednutá na místě
Vydána: 2024-05
Cena: 2 650 Kč

ČSN EN ISO 19905-3

(45 0027), kat. č. 515804
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Posouzení
mobilních příbřežních jednotek s ohledem na
jejich operační prostor - Část 3: Plovoucí
jednotky
Vydána: 2023-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 19906

(45 0027), kat. č. 508991
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Polární
příbřežní stavby
Vydána: 2020-03
Cena: 3 550 Kč

ČSN EN ISO 13625

(45 0028), kat. č. 66899
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Spojky pro mořské vrtné potrubí
Vydána: 2003-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 27627

(45 0028), kat. č. 95600
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Kalibrování
závitu vrtné trubky z hliníkové slitiny
Vydána: 2014-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10418

(45 0029), kat. č. 508408
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Těžba v
příbřežních oblastech - Bezpečnostní systémy
technologických procesů
Vydána: 2019-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15547-1

(45 0030), kat. č. 75001
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Deskové výměníky tepla - Část 1: Deskové
výměníky tepla s rámem
Vydána: 2006-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 15547-2

(45 0030), kat. č. 75082
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Deskové výměníky tepla - Část 2: Hliníkové
deskožebrové výměníky tepla pájené na tvrdé
Vydána: 2006-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13705

(45 0031), kat. č. 92598
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Přímotopná tělesa pro celkový provoz rafinérie
Vydána: 2013-07
Cena: 1 950 Kč

ČSN EN ISO 15156-1

(45 0032), kat. č. 512080
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Materiály pro
využití v prostředí obsahujícím H₂S z těžby ropy
a zemního plynu - Část 1: Obecné zásady pro
výběr materiálů odolných proti tvorbě trhlin
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15156-2

(45 0032), kat. č. 512078
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Materiály pro
využití v prostředí obsahujícím H₂S z těžby ropy
a zemního plynu - Část 2: Litiny, uhlíkové a
nízkolegované oceli odolné proti tvorbě trhlin
Vydána: 2021-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 15156-3

(45 0032), kat. č. 512077
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Materiály pro
využití v prostředí obsahujícím H₂S z těžby ropy
a zemního plynu - Část 3: Korozivzdorné (CRA) a
ostatní slitiny odolné proti tvorbě trhlin
Vydána: 2021-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16812

(45 0033), kat. č. 507622
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Svazkové výměníky tepla
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13704

(45 0034), kat. č. 516557
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Stanovení tloušťky stěny trubky topného tělesa v
ropných rafinériích
Vydána: 2023-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13678

(45 0035), kat. č. 90360
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Hodnocení a
testování závitových maziv používaných pro
pažnice, výtlačkové trubky a trubkové vedení,
jakož i pro komponenty vrtných trubek
Vydána: 2012-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15544

(45 0036), kat. č. 86175
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Těžební zařízení
v příbřežních vodách - Požadavky a návody pro
havarijní stavy
Vydána: 2010-08
Cena: 570 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 ISO 15544

(45 0036), kat. č. 520022
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Těžební zařízení
v příbřežních vodách - Požadavky a návody pro
havarijní stavy
Vydána: 2024-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12211

(45 0037), kat. č. 91539
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Spirálové výměníky tepla
Vydána: 2013-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12212

(45 0038), kat. č. 91540
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Vlásenkové výměníky tepla
Vydána: 2013-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14692-1

(45 0040), kat. č. 503808
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Sklolaminátová
potrubí (GRP) - Část 1: Názvosloví, značky,
použití a materiály
Vydána: 2018-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 14692-2

(45 0040), kat. č. 503809
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Sklolaminátová
potrubí (GRP) - Část 2: Odborná kvalifikace a
výrobek
Vydána: 2018-03
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 14692-3

(45 0040), kat. č. 503810
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Sklolaminátová
potrubí (GRP) - Část 3: Systém návrhu potrubí
Vydána: 2018-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14692-4

(45 0040), kat. č. 503811
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Sklolaminátová
potrubí (GRP) - Část 4: Výroba, montáž a provoz
Vydána: 2018-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 20815

(45 0041), kat. č. 507619
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Řízení spolehlivosti a zajištění těžby
Vydána: 2019-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 28300

(45 0042), kat. č. 81837
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Odvzdušňování/odplyňování skladovacích
zásobníků provozovaných při atmosférickém
nebo nízkém tlaku
Vydána: 2009-01
Cena: 790 Kč
Změny: Oprava 1 4.10t

ČSN EN ISO 23936-1

(45 0043), kat. č. 516367
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Nekovové materiály v
kontaktu s látkami souvisejícími s těžbou ropy a
zemního plynu - Část 1: Termoplasty
Vydána: 2023-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 23936-2

(45 0043), kat. č. 90184
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -

Nekovové materiály ve styku s látkami v
souvislosti s těžbou ropy a zemního plynu - Část
2: Elastomery
Vydána: 2012-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16961

(45 0044), kat. č. 98801
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Vnitřní povrchová úprava a obložení ocelových
zásobníků
Vydána: 2016-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16961

(45 0044), kat. č. 519918
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Vnitřní povrchová
úprava a obložení ocelových zásobníků
Vydána: 2024-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 18797-1

(45 0045), kat. č. 503812
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Externí protikoroziní ochrana stoupaček pomocí
povlaků a obložení - Část 1: Elastomerní nátěrové
systémy - polychloropren nebo EPDM
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 18797-2

(45 0045), kat. č. 513948
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Externí protikoroziní ochrana stoupaček pomocí
povlaků a obložení - Část 2: Údržba a opravy
nátěrů stoupaček ve terénu
Vydána: 2022-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 19277

(45 0046), kat. č. 507621
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Kvalifikační zkoušení a kritéria přijatelnosti pro
ochranné nátěrové systémy pod izolací
Vydána: 2019-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 15663

(45 0050), kat. č. 512587
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Analýza nákladů životního cyklu
Vydána: 2021-09
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 23251

(45 0051), kat. č. 511538
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Systémy pro snižování přetlaku a odtlakování
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21809-1

(45 0060), kat. č. 506891
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vnější povlaky
potrubí uložených v zemi nebo ve vodě
používaných v potrubních přepravních
systémech - Část 1: Povlaky z polyolefinu
(třívrstvý PE a třívrstvý PP)
Vydána: 2019-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 21809-2

(45 0060), kat. č. 97419
Naftový a plynárenský průmysl - Vnější povlaky
potrubí uložených v zemi nebo ve vodě
používaných v potrubních přepravních
systémech - Část 2: Jednotlivé vrstvy
epoxidových povlaků nanášené natavením
Vydána: 2015-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21809-3

(45 0060), kat. č. 502588

Naftový a plynárenský průmysl - Vnější povlaky
potrubí uložených v zemi nebo ve vodě
používaných v potrubních přepravních
systémech - Část 3: Izolace obvodových svarů
Vydána: 2017-07
Cena: 1 135 Kč
Změny: A1 11.20t

ČSN EN ISO 21809-5

(45 0060), kat. č. 505089
Naftový a plynárenský průmysl - Vnější povlaky
potrubí uložených v zemi nebo ve vodě
používaných v potrubních přepravních
systémech - Část 5: Vnější opláštění z betonu
Vydána: 2018-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 18796-1

(45 0061), kat. č. 511765
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Vnitřní povlaky a obklady procesních nádob z
uhlíkové oceli - Část 1: Technické požadavky
Vydána: 2021-04
Cena: 440 Kč

4506 Zařízení pro geologii a geotechniku

ČSN EN ISO 15138

(45 0641), kat. č. 505947
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Produkční
zařízení v moři - Vytápění, větrání a klimatizace
Vydána: 2019-01
Cena: 990 Kč

ČSN EN ISO 14998

(45 0642), kat. č. 93958
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Podzemní
zařízení - Kompletační příslušenství
Vydána: 2014-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16530-1

(45 0651), kat. č. 502678
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Integrita sondy
- Část 1: Řízení životního cyklu
Vydána: 2017-09
Cena: 945 Kč

4511 Pažnice a příslušenství

ČSN EN ISO 10427-1

(45 1110), kat. č. 64089
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Centrátory
pažnic - Část 1: Požadavky na centrátory pažnic s
výkyvnou pružinou
Vydána: 2002-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10427-2

(45 1110), kat. č. 71055
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení pro
cementaci vrtů - Část 2: Umístění centrátoru a
zkoušení uzavíracích manžet
Vydána: 2004-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10427-3

(45 1110), kat. č. 72080
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení pro
cementaci vrtů - Část 3: Provozní zkoušení
plovoucích zařízení pro cementaci vrtů
Vydána: 2005-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13679

(45 1111), kat. č. 509058
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Postupy
zkoušení pažnic a připojení potrubí
Vydána: 2020-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10405

(45 1112), kat. č. 77951
převzata vyhlášením ve věstníku

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/>

Naftový a plynárenský průmysl - Údržba a použití
pažení a potrubí
Vydána: 2007-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 19903

(45 1113), kat. č. 509260
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Upevněné
betonové přibřežní konstrukce
Vydána: 2020-04
Cena: 945 Kč

4512 Vrtací nářadí

ČSN EN ISO 10432

(45 1210), kat. č. 72702
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení
svislého vrtu - Výstroj pojistných ventilů v
zemním provedení
Vydána: 2005-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 14310

(45 1211), kat. č. 82978
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení
svislého vrtu - Utěšňovací zařízení a mechanické
můstky v sondě
Vydána: 2009-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16070

(45 1212), kat. č. 75433
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení
svislého vrtu - Uzamykací plášť a usazovací
vsuvky
Vydána: 2006-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10438-1

(45 1213), kat. č. 80623
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Mazání, utěsnění hřídel a regulační olejové
systémy a jejich příslušenství - Část 1: Všeobecné
požadavky
Vydána: 2008-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10438-2

(45 1213), kat. č. 80624
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Mazání, utěsnění hřídel a regulační olejové
systémy a jejich příslušenství - Část 2: Olejové
systémy pro zvláštní účely
Vydána: 2008-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10438-3

(45 1213), kat. č. 80625
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Mazání, utěsnění hřídel a regulační olejové
systémy a jejich příslušenství - Část 3: Olejové
systémy pro všeobecné účely
Vydána: 2008-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6368

(45 1213), kat. č. 514431
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Suché plynové těsnicí systémy pro axiální,
odstředivé a rotační šroubové kompresory a
expandéry
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10417

(45 1214), kat. č. 71323
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Pojistné ventily
v zemním provedení - Navrhování, montáž,
obnovování funkce
Vydána: 2004-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21457

(45 1215), kat. č. 87307
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Výběr materiálů a ochrana proti korozi pro ropné
a plynové produkční systémy
Vydána: 2011-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12736-1

(45 1216), kat. č. 518587
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Mokré tepelně
izolační systémy pro potrubí a podmořská
zařízení - Část 1: Ověřování materiálů a
izolačních systémů
Vydána: 2024-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 12736-2

(45 1216), kat. č. 518586
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Mokré tepelně
izolační systémy pro potrubí a podmořská
zařízení - Část 2: Kvalifikační procesy pro výrobu
a aplikační postupy
Vydána: 2024-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 12736-3

(45 1216), kat. č. 518585
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Mokré tepelně
izolační systémy pro potrubí a podmořská
zařízení - Část 3: Rozhraní mezi systémy, systémy
svarových spojů, opravami v terénu a
prefabrikovanými izolacemi
Vydána: 2024-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 17945

(45 1217), kat. č. 97906
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Kovové materiály odolné sulfidovému
napětovému praskání v korozivním prostředí při
rafinaci ropy
Vydána: 2015-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 3421

(45 1219), kat. č. 515657
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Návrh, hloubka nastavení a instalace
mimobřežních vodičů
Vydána: 2022-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10423

(45 1220), kat. č. 514979
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Ústí sondy a produkční kříž
Vydána: 2022-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20312

(45 1221), kat. č. 90258
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a
provozní limity pro vrtací řetězy ze slitiny hliníku
Vydána: 2012-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13626

(45 1229), kat. č. 72079
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Vrtné konstrukce a konstrukce pro
obsahu vrtu
Vydána: 2005-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13533

(45 1230), kat. č. 64426
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení pro
vrtání a těžbu - Provrtávací zařízení

Vydána: 2002-07
Cena: 945 Kč
Změny: Oprava 1 5.06

ČSN EN ISO 10407-2

(45 1240), kat. č. 82576
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Rotační vrtné
zařízení - Část 2: Kontrola a klasifikace použití
těles vrtáku
Vydána: 2009-05
Cena: 1 770 Kč
Změny: Oprava 1 3.10.7

4513 Těžní nářadí

ČSN EN ISO 10440-1

(45 1310), kat. č. 80651
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Objemové kompresory rotačního typu - Část 1:
Provozní kompresory
Vydána: 2008-05
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 10440-2

(45 1310), kat. č. 64423
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Objemové
kompresory rotačního typu - Část 2: Plnicí
vzduchové kompresory (bezolejové)
Vydána: 2002-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13631

(45 1311), kat. č. 66047
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Blokované pístové
plynové kompresory
Vydána: 2003-04
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 10439-1

(45 1312), kat. č. 97484
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Axiální a odstředivé kompresory a
expandér-kompresory pro speciální účelové
aplikace pro manipulaci s plynem nebo
procesním vzduchem - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2015-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 10439-2

(45 1312), kat. č. 97485
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Axiální a odstředivé kompresory a
expandér-kompresory pro speciální účelové
aplikace pro manipulaci s plynem nebo
procesním vzduchem - Část 2: Neintegrované
převodovky odstředivých a axiálních
kompresorů
Vydána: 2015-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10439-3

(45 1312), kat. č. 97486
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Axiální a odstředivé kompresory a
expandér-kompresory pro speciální účelové
aplikace pro manipulaci s plynem nebo
procesním vzduchem - Část 3: Integrované
převodovky odstředivých kompresorů
Vydána: 2015-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10439-4

(45 1312), kat. č. 97487
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Axiální a odstředivé kompresory a
expandér-kompresory pro speciální účelové
aplikace pro manipulaci s plynem nebo
procesním vzduchem - Část 4:
Expandér-kompresory
Vydána: 2015-08
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 10442

Třída 45 - Hlubinné vrtání a těžba nafty

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 4 / 7

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/>

(45 1313), kat. č. 66900
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, chemický a plynárenský průmysl -
Blokové odstředivé vzduchové kompresory s
konstantním převodem
Vydána: 2003-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10437
(45 1314), kat. č. 68540
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Parní turbíny - Použití pro speciální účely
Vydána: 2003-12
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 15136-1
(45 1320), kat. č. 85758
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení
svislého vrtu - Čerpací systémy založené na
umělém vyvolání vztlakové síly - Část 1: Čerpadla
Vydána: 2010-04
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 15136-2
(45 1320), kat. č. 76485
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení
svislého vrtu - Čerpací systémy založené na
umělém vyvolávání vztlakové síly - Část 2:
Povrchově řízené systémy
Vydána: 2006-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 17824
(45 1321), kat. č. 96207
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Zařízení
svislého vrtu - Písková síta
Vydána: 2015-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10424-1
(45 1330), kat. č. 71815
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Rotační vrtné
zařízení - Část 1: Součásti rotační vrtné tyče
Vydána: 2005-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10424-2
(45 1330), kat. č. 80470
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Rotační vrtné
zařízení - Část 2: Spojování a kalibrování
rotačních osazených závitových spojů
Vydána: 2008-04
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 17078-1
(45 1331), kat. č. 72879
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Část 1: Postranní kapsy vřeten
Vydána: 2005-06
Cena: 740 Kč
Změny: A1 9.10t

ČSN EN ISO 17078-2
(45 1331), kat. č. 80679
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Část 2: Zařízení pro regulaci průtoku
postranních kapes vřeten
Vydána: 2008-05
Cena: 965 Kč
Změny: Oprava 1 4.10t

ČSN EN ISO 17078-3
(45 1331), kat. č. 83755
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Část 3: Údaje o uzávěrech, těsněních a
rozhraních pro trubky s postranními kapsami a
zařízení pro regulaci průtoku
Vydána: 2009-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 17078-4
(45 1331), kat. č. 86499
převzata vyhlášením ve věstníku

Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Část 4: Techniky pro vřetena s
postranními kapsami a související zařízení
Vydána: 2010-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 28781
(45 1332), kat. č. 87063
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtná a těžební
zařízení - Podpovrchové uzavírací armatury a
související zařízení
Vydána: 2011-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 13354
(45 1333), kat. č. 95739
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Podpovrchové plynové přepínací
zařízení
Vydána: 2014-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15551
(45 1334), kat. č. 518582
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební
zařízení - Elektrické ponorné čerpací systémy
pro umělé sání
Vydána: 2024-03
Cena: 990 Kč

ČSN EN ISO 18647
(45 1335), kat. č. 509264
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Modulární vrtné
soustavy pro přibřežní pevné plošiny
Vydána: 2020-04
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 11960
(45 1391), kat. č. 512745
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Ocelové roury
použité jako pažnice nebo potrubí pro sondy
Vydána: 2021-10
Cena: 1 990 Kč

ČSN EN ISO 13085
(45 1391), kat. č. 95462
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Potrubí ze
slitiny hliníku použité pro sondy
Vydána: 2014-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11961
(45 1392), kat. č. 507618
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Ocelové vrtné
potrubí
Vydána: 2019-09
Cena: 1 135 Kč
Změny: A1 1.21t

ČSN EN ISO 24817
(45 1393), kat. č. 505373
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Sdružené opravy potrubí - Kvalifikace a
plánování, instalování, zkoušení a kontrola
Vydána: 2018-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 10426-1
(45 1394), kat. č. 85444
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Cementy a
materiály pro cementování vrtu - Část 1:
Specifikace
Vydána: 2010-05
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 9.10t

ČSN EN ISO 10426-2
(45 1394), kat. č. 69491
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Cementy a
materiály pro cementování vrtů - Část 2:
Zkoušení cementů
Vydána: 2004-06

Cena: 1 390 Kč
Změny: A1 3.06, Oprava 1 1.08

ČSN EN ISO 10426-3
(45 1394), kat. č. 509261
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Cementy a
materiály pro cementaci vrtu - Část 3: Zkoušení
materiálů pro cementaci vrtu v prostředí
hlubokých vod
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10426-4
(45 1394), kat. č. 72830
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Cementy a
materiály pro cementaci vrtu - Část 4: Příprava a
zkoušení vzduchem zpěněných cementových
suspenzí
Vydána: 2005-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10426-5
(45 1394), kat. č. 74880
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Cementy a
materiály pro cementování vrtů - Část 5:
Stanovení smrštní a roztažnosti cementačních
směsí při atmosférickém tlaku
Vydána: 2006-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10426-6
(45 1394), kat. č. 81938
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Cementy a
materiály pro cementaci vrtu - Část 6: Metody
stanovení pevnosti statických gelů cementačních
směsí
Vydána: 2009-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13706
(45 1395), kat. č. 92666
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výměníky tepla
chlazené vzduchem
Vydána: 2012-05
Cena: 990 Kč

ČSN EN ISO 14691
(45 1396), kat. č. 83079
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Pružné spojky
pro přenos mechanického výkonu - Všeobecné
použití
Vydána: 2009-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13680
(45 1397), kat. č. 510958
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Bezešvé trubky
z korozivzdorných slitin pro použití jako pažnice,
soustava potrubí a spojovací nátrubky -
Technické podmínky dodávky
Vydána: 2020-12
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 15546
(45 1398), kat. č. 89561
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné soutyčí ze
slitiny hliníku
Vydána: 2012-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15463
(45 1399), kat. č. 69914
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Kontrola
utěsnění nového pažení, soustavy potrubí a
trubek vrtacího soutyčí s rovným koncem
Vydána: 2004-06
Cena: 965 Kč
Změny: Oprava 1 4.10t

**4514 Chytací nářadí a nástroje a speciální
nářadí**

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 ISO 13500

(45 1400), kat. č. 82977
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Materiály k
vrtným výplachům - Specifikace a zkoušky
Vydána: 2009-05
Cena: 1 130 Kč
Změny: Oprava 1 4.10t, A1 5.11t

ČSN EN ISO 14693

(45 1401), kat. č. 69916
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné zařízení a
zařízení pro údržbu vrtů
Vydána: 2004-06
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 13503-1

(45 1402), kat. č. 90257
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výplachové
tekutiny a materiály - Část 1: Měření viskózních
vlastností výplachových tekutin
Vydána: 2012-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13503-2

(45 1402), kat. č. 77675
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výplachové
tekutiny a materiály - Část 2: Měření vlastností
výplňových těsnicích materiálů používaných při
hydraulickém narušení a postupech utěšňování
štěrkem
Vydána: 2007-03
Cena: 670 Kč
Změny: A1 4.10t

ČSN EN ISO 13503-3

(45 1402), kat. č. 515454
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výplachové
tekutiny a materiály - Část 3: Zkoušení hustých
solných roztoků
Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13503-4

(45 1402), kat. č. 77536
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výplachové
tekutiny a materiály - Část 4: Postupy měření
stimulace a úniku tekutiny přes štěrkový obsyp
za statických podmínek
Vydána: 2007-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13503-5

(45 1402), kat. č. 76961
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výplachové
tekutiny a materiály - Část 5: Postupy měření
dlouhodobé vodivosti výplňových těsnicích
materiálů
Vydána: 2007-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13503-6

(45 1402), kat. č. 95461
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Výplachové
tekutiny a materiály - Část 6: Postupy měření
úniku výplachových tekutin za dynamických
podmínek
Vydána: 2014-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13501

(45 1403), kat. č. 89065
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné tekutiny -
Hodnocení postupů zpracování
Vydána: 2011-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 10414-1

(45 1404), kat. č. 83080
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Provozní
zkoušení kapalin určených pro vrtné výplachy -
Část 1: Kapaliny určené pro vrtné výplachy na

bázi vody
Vydána: 2009-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 10414-2

(45 1404), kat. č. 89066
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Provozní
zkoušení kapalin určených pro vrtné výplachy -
Část 2: Kapaliny určené pro vrtné výplachy na
bázi oleje
Vydána: 2011-11
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN ISO 10416

(45 1405), kat. č. 85438
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné tekutiny -
Laboratorní zkoušení
Vydána: 2010-05
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 17348

(45 1406), kat. č. 500169
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Volba materiálu
pro pažnice, potrubí a vrtné zařízení v prostředí s
vysokým obsahem CO2
Vydána: 2016-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17349

(45 1407), kat. č. 500168
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Manipulace s
toky, na příbřežních vrtných plošinách, s
vysokým obsahem CO2 při vysokých tlacích
Vydána: 2016-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 10441

(45 1410), kat. č. 78667
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Ohebné spoje pro mechanické přenosy výkonů -
Jednoučelové používání
Vydána: 2007-09
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13691

(45 1411), kat. č. 93249
Naftový a plynárenský průmysl -
Vysokorychlostní převodové ozubené jednotky
pro zvláštní účely
Vydána: 2014-09
Cena: 770 Kč

4515 Provozní zařízení

ČSN EN ISO 3977-5

(45 1500), kat. č. 67234
převzata vyhlášením ve věstníku
Plynové turbíny - Dodávání - Část 5: Využití v
naftovém a plynárenském průmyslu
Vydána: 2003-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10855-1

(45 1510), kat. č. 505946
převzata vyhlášením ve věstníku
Kontejnery na moři a související zdvihací
soustavy - Část 1: Návrh, výroba a označování
kontejnerů na moři
Vydána: 2019-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10855-2

(45 1510), kat. č. 505945
převzata vyhlášením ve věstníku
Kontejnery na moři a související zdvihací
soustavy - Část 2: Návrh, výroba a značení
zdvihacích souprav
Vydána: 2019-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10855-3

(45 1510), kat. č. 505948
převzata vyhlášením ve věstníku
Kontejnery na moři a související zdvihací
soustavy - Část 3: Pravidelná kontrola, prohlídky
a zkoušení
Vydána: 2019-01

Cena: 350 Kč

4516 Všeobecná zařízení

ČSN EN ISO 15761

(45 1610), kat. č. 511539
převzata vyhlášením ve věstníku
Ocelová šoupátka, kulové a zpětné ventily
velikosti DN 100 a menší, pro naftový a
plynárenský průmysl
Vydána: 2021-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14870-1

(45 1620), kat. č. 517870
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Ohyby
zhotovené pomocí indukčního tepla, tvarovky a
příruby pro přepravní plynovody - Část 1: Ohyby
zhotovené pomocí indukčního tepla
Vydána: 2023-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14870-2

(45 1620), kat. č. 72708
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Ohyby
zhotovené pomocí indukčního tepla, tvarovky a
příruby pro přepravní plynovody - Část 2:
Tvarovky
Vydána: 2005-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14870-3

(45 1620), kat. č. 75850
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Ohyby
zhotovené pomocí indukčního tepla, tvarovky a
příruby pro přepravní plynovody - Část 3:
Příruby
Vydána: 2006-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14870-4

(45 1620), kat. č. 517871
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Ohyby
zhotovené pomocí indukčního tepla, tvarovky a
příruby pro přepravní plynovody - Část 4:
Tovární studené ohyby
Vydána: 2023-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14224

(45 1630), kat. č. 501586
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Shromažďování a výměna údajů o spolehlivosti a
údržbě přístrojů
Vydána: 2017-03
Cena: 1 990 Kč

ČSN EN ISO 25457

(45 1640), kat. č. 518762
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl včetně
nízkouhlíkové energetiky - Detailní požadavky na
hořáky (tzv. fléry) určené obecně pro rafinérské
a petrochemické provozy
Vydána: 2024-04
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 27469

(45 1650), kat. č. 89560
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Zkušební metody pro protipožární klapky
Vydána: 2012-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17781

(45 1651), kat. č. 505374
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Zkušební metody pro kontrolu kvality
mikrostruktury feritických/austenitických
(duplexních) korozivzdorných ocelí
Vydána: 2018-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 24200

(45 1652), kat. č. 515453

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/>

převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Sypký materiál pro přibřežní projekty - Podpora
potrubí
Vydána: 2022-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 27509

(45 1660), kat. č. 512081
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Kompaktní
přirubová spojení s těsnícím kroužkem typu IX
Vydána: 2021-06
Cena: 945 Kč

4520 Systémy managementu kvality

ČSN EN ISO 29001

(45 2001), kat. č. 510957
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Specifické systémy managementu kvality -
Požadavky na dodavatelské organizace výrobců a
služeb
Vydána: 2020-12
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 17969

(45 2002), kat. č. 504522
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Směrnice pro management kompetencí
průmyslných pracovníků ropných vrtů
Vydána: 2018-06
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 3250

(45 2003), kat. č. 516008
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Výpočet a vykazování efektivity výroby v
průmyslné fázi
Vydána: 2023-01
Cena: 590 Kč

4530 Systémy kódování nákladů

ČSN EN ISO 19008

(45 3000), kat. č. 505372
převzata vyhlášením ve věstníku
Systém kódování standardních nákladů pro
zařízení na výrobu a zpracování ropy a plynu
Vydána: 2018-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17782

(45 3001), kat. č. 507620
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Schéma pro posuzování shody výrobců
speciálních materiálů
Vydána: 2019-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 20321

(45 3002), kat. č. 510352
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Bezpečnost strojů - Výtahy s pohonem
Vydána: 2020-09
Cena: 440 Kč

4531 Arktické operace

ČSN EN ISO 35101

(45 3101), kat. č. 509265
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Arktické
operace - Pracovní prostředí
Vydána: 2020-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 35102

(45 3101), kat. č. 514433
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Arktické
operace - Útěk, evakuace a záchrana z
přibřežních zařízení
Vydána: 2022-06
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 35103

(45 3101), kat. č. 509262

převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Arktické
operace - Monitorování životního prostředí
Vydána: 2020-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 35104

(45 3101), kat. č. 511766
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Arktické
operace - Management aktivit v ledových
podmínkách
Vydána: 2021-04
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 35106

(45 3101), kat. č. 509263
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Arktické
operace - Údaje o meteoceanu, ledu a mořském
dně
Vydána: 2020-04
Cena: 945 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 35105

(45 3101), kat. č. 509267
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový a plynárenský průmysl - Arktické
operace - Požadavky na materiál pro arktické
operace
Vydána: 2020-04
Cena: 440 Kč

4540 Bezpečnost manipulačních strojů

ČSN EN 16808

(45 4001), kat. č. 511367
převzata vyhlášením ve věstníku
Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl -
Bezpečnost strojů - Ruční výtahy
Vydána: 2021-02
Cena: 350 Kč