

Datový list laboratoře 21.10.2013

Filtr: Laboratoř = SZU;

SZU Strojírenský zkušební ústav, s. p. Engineering Test Institute
Ředitelství
Hudcova 56b
62100 Brno
ČESKÁ REPUBLIKA

strana 1/17

Zkratka: SZU

Tel: 420-541/120-111

Fax 420-541/211-225

E-mail: szu@szubrnno.cz**Ing. Aleš Onderek (ředitel pro zkušebnictví)****Ing. Jiří Petr (zástupce ředitele pro zkušebnictví)****Druhy výrobků:****1101 - Vestavné moduly (GE, GQ)****1102 - Sporák (GE, GQ)****1103 - Standardní sporák s plynovou troubou (GE, GQ)**

DIN 3360-12	Finální verze	10/01/2009	Plynové spotřebiče; spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; Funkční požadavky
DIN 3360-13	Finální verze	09/01/2006	Plynové spotřebiče; spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; Digestoře nad spotřebiči
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN EN 30-1-1	Finální verze	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 1-1; Bezpečnost - Všeobecně
DIN EN 30-1-1	Finální verze	06/01/2013	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 1-1; Bezpečnost - Všeobecně
DIN EN 30-1-2	Finální verze	10/01/1999	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost
DIN EN 30-1-2	Návrh	09/01/2011	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost
DIN EN 30-1-2	Finální verze	06/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost
DIN EN 30-1-4	Finální verze	09/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 1-4; Bezpečnost
DIN EN 30-2-1	Finální verze	08/01/2005	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 2-1;
DIN EN 30-2-2	Finální verze	10/01/1999	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G

1104 - Standardní sporák s elektrickou troubou (GE, GQ)

DIN 3360-12	Finální verze	10/01/2009	Plynové spotřebiče; spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; Funkční požadavky
DIN 3360-13	Finální verze	09/01/2006	Plynové spotřebiče; spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; Digestoře nad spotřebiči
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN EN 30-1-1	Finální verze	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 1-1; Bezpečnost - Všeobecně
DIN EN 30-1-1	Finální verze	06/01/2013	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 1-1; Bezpečnost - Všeobecně
DIN EN 30-1-4	Finální verze	09/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 1-4; Bezpečnost
DIN EN 30-2-1	Finální verze	08/01/2005	Spotřebiče na plynná paliva pro domácnost; část 2-1;
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn

1105 - Vestavný sporák s plynovou troubou (GE, GQ)**1106 - Vestavný sporák s elektrickou troubou (GE, GQ)****1107 - Podstavný sporák s plynovou troubou (GE, GQ)****1108 - Podstavný sporák s elektrickou troubou (GE, GQ)****1109 - Sporák na topení (GE, GQ)****1110 - Gril (GE, GQ)****1111 - Vařič (GE, GQ)**

DIN EN 521	Finální verze	05/01/2006	Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	------------	--

1112 - Hořák WOK (GE, GQ)**1113 - Vestavná sklokeramická varná deska (GE, GQ)****1114 - Vestavná trouba (GE, GQ)**

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
D-53123 Bonn

Tel.: +49 (228) 9188-888
Fax: +49 (228) 9188-993
Email: info@dvqw-cert.com

Obvodní soud Bonn HRB 15259
Jednatel:
Dipl.-Phys. Theo B. Jannemann

Commerzbank Bonn Č. účtu
1177880 00
Kód banky 380 400 07

1115 - Podstavná trouba (GE, GQ)**1116 - Samostatně stojící trouba (GE, GN, GQ)****1601 - Kempinkový vaříč (GE, GQ)**

DIN EN 521	Finální verze	05/01/2006	Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	------------	--

1602 - Kempinkové topidlo (GE, GQ)

DIN EN 521	Finální verze	05/01/2006	Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	------------	--

1603 - Topný zářič, přenosný (GE, GQ)

DIN EN 521	Finální verze	05/01/	2006 Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	--------	---

1606 - Kempinkové svítidlo (GE, GQ)

DIN EN 521	Finální verze	05/01/2006	Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	------------	--

1610 - Příklad na vaření a pečení pro instalaci ve vozidlech/člunech (GE, GQ)**1611 - Svítidlo pro vozidla a čluny (GE, GQ)**

DIN EN 521	Finální verze	05/01/2006	Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	------------	--

1613 - Svítidlo pro mobilní domy (GE, GQ)

DIN EN 521	Finální verze	05/01/2006	Specifikace pro spotřebiče spalující zkapalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkapalněných uhlovodíkových plynů
------------	---------------	------------	--

2101 - Plotýnkový vaříč, otevřený (GE, GQ)**2102 - Stoličkový vaříč (GE, GQ)**

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2103 - Hořák WOK (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1:
--------------	---------------	------------	---

DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
--------------	-------	------------	---

2104 - Konvektomat, plynový (GE, GQ, WN)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2105 - Pečiči/grilovací automat (GE, GN, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2106 - Konvektomat, elektrický (GE, GQ, WN)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2107 - Varný kotel (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2108 - Sporák s varnými plotýnkami (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2109 - Deska na pečení/grilování/livance (GE, GN, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2110 - Fritéza (GE, GN, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	

2111 - Pečiči/sklopná pečiči pánev (GE, GN, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování;
--------------	---------------	------------	--

DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2112 - Vodní lázeň (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2113 - Pečicí pec na pizzu (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2114 - Ohřívací skříň (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1:
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2115 - Pečicí trouba (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2116 - Modulový přístroj (sestavitelný vestavný přístroj) (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2117 - Opékač párků (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2118 - Vařič nudlí (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2119 - Grilovací přístroj (GE, GN, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2120 - Grilovací přístroj na gyros/kebab nebo salamandr (GE, GN, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2121 - Gril s otočnou jehlicí (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2122 - Vyhřívaná deska (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2123 - Opékač na ryby (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2124 - Trouba na kachnu (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh
2125 - Plotna na palačinky (GE, GQ)			
DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1:
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh Spotřebiče na plynná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh

2126 - Vařič na rýži (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)

2127 - Vařič na paellu (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)

2128 - Ohřívač párků (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)

2129 - Pec Tandoori (GE, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)

2140 - Sklokeramická varná deska (GE, GN, GQ)

DIN EN 203-1	Finální verze	11/01/2009	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)
DIN EN 203-1	Návrh	03/01/2012	Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování; Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost (návrh)

2510 - Automatika pro procesní kotle (GD, GN)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 298	Finální verze	11/01/2012	Automatiky hořáků a spotřebičů plyných a kapalných paliv

2511 - Řídicí jednotka pro procesní kotle (GD, GN)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

2530 - Kontrolní zařízení kotle (GD, GN)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

2540 - Zařízení na kontrolu těsnosti (GD, GN)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

2560 - Spřažená regulace palivo-vzduch (GD, GN)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

2590 - Průmyslové armatury - Ocelové uzavírací ventily a zpětné ventily (GD)

DIN EN 13709	Finální verze	01/01/2003	Průmyslové armatury - Ocelové uzavírací ventily a zpětné ventily
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III B	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B
EU/97/23/ES A III B1	zveřejněno	03/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G
EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

2591 - Průmyslové armatury - Armatury pro chemické a petrochemické průmyslové procesy (GD)

DIN EN 12569	Finální verze	02/01/2001	Průmyslové armatury - Armatury pro chemické a petrochemické průmyslové procesy - Požadavky
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III B	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B
EU/97/23/ES A III B1	zveřejněno	03/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G
EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

2592 - Průmyslové armatury - Ocelová šoupátka (GD)

DIN EN 1984	Finální verze	03/01/2000	Průmyslové armatury - Ocelová šoupátka
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III B	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B
EU/97/23/ES A III B1	zveřejněno	03/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G

EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

2593 - Průmyslové armatury - Kovové uzavírací motýlové klapky (GD)

DIN EN 593	Finální verze	03/01/2012	Průmyslové armatury - Kovové uzavírací motýlové klapky
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III B	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B
EU/97/23/ES A III B1	zveřejněno	03/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G
EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

2594 - Průmyslové armatury - Kulové kohouty z oceli (GD)

DIN EN 1983	Finální verze	07/01/2006	Průmyslové armatury - Kulové kohouty z oceli
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III B	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B
EU/97/23/ES A III B1	zveřejněno	03/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G
EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

2595 - Průmyslové armatury - Kulové kohouty ze slitin mědi (GD)

DIN CEN/TS 13547	Finální verze	02/01/2007	Průmyslové armatury - Kulové kohouty ze slitin mědi
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III B	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B
EU/97/23/ES A III B1	zveřejněno	03/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul B1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G
EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

2596 - Regulační armatury pro průmyslové procesy (GD)

DIN EN 1349	Finální verze	12/01/2000	Regulační armatury pro průmyslové procesy
DIN EN 1349	Finální verze	01/01/2010	Regulační armatury pro průmyslové procesy
EU/97/23/ES A III A1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul A1
EU/97/23/ES A III C1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul C1
EU/97/23/ES A III D	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul D
EU/97/23/ES A III G	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul G
EU/97/23/ES A III H	zveřejněno	07/09/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H
EU/97/23/ES A III H1	zveřejněno	05/29/1997	Směrnice ES o tlakových zařízeních, příloha III, modul H1

3101 - Průtokový ohříváč vody (GE, GQ, GW)

DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN 3368-2/A3	Návrh	04/01/1992	Plynové spotřebiče; průtokové ohříváče vody, kombinované ohříváče vody; Doplnková ustanovení
DIN 3368-8	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Ohříváče vody; Ohříváče vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN 3368-8/A1	Návrh	06/01/1996	Plynové spotřebiče; Ohříváče vody, Část 8: Ohříváče vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN EN 13836	Finální verze	06/01/2007	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení Bse jmenovitým tepelným příkonem větším než
DIN EN 297	Finální verze	10/01/2005	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B11 a B11BS
DIN EN 297/Opr.	Finální verze	07/01/2007	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Přil.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plynných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plynných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plynných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plynných paliv, příloha II modul G

3102 - Kondenzační průtokový ohříváč vody (GE, GQ, GW)

DIN 3368-7	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Kondenzační ohříváče vody, požadavky a
------------	-------	------------	--

			zkoušky
DIN 3368-8	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody; Ohřivače vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN 3368-8/A1	Návrh	06/01/1996	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody, Část 8: Ohřivače vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení C se jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3103 - Kombinovaný ohřivač vody (GE, GQ, GW)			
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN 3368-2/A3	Návrh	04/01/1992	Plynové spotřebiče; průtokové ohřivače vody, kombinované ohřivače vody; Doplňková ustanovení
DIN 3368-8	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody; Ohřivače vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN 3368-8/A1	Návrh	06/01/1996	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody, Část 8: Ohřivače vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN EN 297	Finální verze	10/01/2005	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B11 a B11BS
DIN EN 297/Ber	Finální verze	07/01/2007	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení C se jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 625	Finální verze	10/01/1995	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění - Zvláštní požadavky na kombinované kotle
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3104 - Kombinovaný kondenzační ohřivač vody (GE, GQ, GW)			
DIN 3368-7	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Kondenzační ohřivače vody, požadavky a zkoušky
DIN 3368-8	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody; Ohřivače vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN 3368-8/A1	Návrh	06/01/1996	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody, Část 8: Ohřivače vody s hořákem s předmíšením a uzavřenou spalovací komorou
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění;
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle provedení C se jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3105 - Kombinovaný ohřivač vody se zabudovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
DIN 3368-2/A3	Návrh	04/01/1992	Plynové spotřebiče; průtokové ohřivače vody, kombinované ohřivače vody; Doplňková ustanovení

DIN 3368-8	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody; Ohřivače vody s hořákem s předmišením a uzavřenou spalovací komorou
DIN 3368-8/A1	Návrh	06/01/1996	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody, Část 8: Ohřivače vody s hořákem s předmišením a uzavřenou spalovací komorou
DIN EN 297	Finální verze	10/01/2005	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B11 a B11BS
DIN EN 297/Ber	Finální verze	07/01/2007	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 625	Finální verze	10/01/1995	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění - Zvláštní požadavky na kombinované kotle
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3106 - Kombinovaný kondenzační ohřivač vody se zabudovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
DIN 3368-7	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Kondenzační ohřivače vody, požadavky a zkoušky
DIN 3368-8	Návrh	09/01/1991	Plynové spotřebiče; Ohřivače vody; Ohřivače vody s hořákem s předmišením a uzavřenou spalovací komorou
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3111 - Kotel pro ústřední vytápění s hořáky s ventilátorem (GD, GE, GQ, GW)			
DIN EN 303-1	Finální verze	12/01/2003	Kotle pro ústřední vytápění s hořáky s ventilátorem
DIN EN 303-3	Finální verze	10/01/2004	Kotle pro ústřední vytápění - Část 3: Kotle pro ústřední vytápění na plynná paliva;
DIN EN 303-3/Ber	Finální verze	07/01/2007	Kotle pro ústřední vytápění - Část 3: Kotle pro ústřední vytápění na plynná paliva;
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3112 - Kondenzační kotel s hořákem s ventilátorem (GE, GQ, GW)			
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plynná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Příl.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny

DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	v přetlakovém provozu
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Značka kvality DVGW plyn
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3113 - Kombinovaný kotel s hořákem s ventilátorem (GE, GQ, GW)			
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Přil.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3114 - Kombinovaný kondenzační kotel s hořákem s ventilátorem (GE, GQ, GW)			
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Přil.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3115 - Kombinovaný kotel s hořákem s ventilátorem a integrovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Přil.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3116 - Kombinovaný kondenzační kotel s hořákem s ventilátorem a integrovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení Cse jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW G 635	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW G 635-Přil.	Finální verze	01/01/2001	Plynové spotřebiče určená k připojení na systémy vzduch-spaliny v přetlakovém provozu
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3117 - Kotel pro ústřední vytápění bez hořáku (GD, GE, GQ, GW)			
DIN 4702-2	Finální verze	03/01/1990	Kotle pro ústřední vytápění; Pravidla pro tepelně technickou zkoušku
DIN EN 303-1	Finální verze	12/01/2003	Kotle pro ústřední vytápění s hořáky s ventilátorem

DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3118 - Kondenzační kotel bez hořáku (GD, GE, GQ, GW)			
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3121 - Kotel pro ústřední vytápění s atmosférickým hořákem (GD, GE, GQ, GW)			
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN 3368-2/A3	Návrh	04/01/1992	Plynové spotřebiče; průtokové ohřivače vody, kombinované ohřivače vody; Doplnková ustanovení
DIN 4702-1	Finální verze	03/01/1990	Kotle pro ústřední vytápění; Definice a požadavky, zkoušky, značení
DIN EN 13836	Finální verze	06/01/2007	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B se jmenovitým tepelným příkonem větším než
DIN EN 297	Finální verze	10/01/2005	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B11 a B11BS
DIN EN 297/Ber	Finální verze	07/01/2007	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 625	Finální verze	10/01/1995	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Zvláštní požadavky na kombinované kotle
DIN EN 656	Finální verze	01/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DIN EN 656/A1	Finální verze	12/01/2006	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3123 - Kombinovaný kotel s atmosférickým hořákem (GD, GE, GQ, GW)			
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN 3368-2/A3	Návrh	04/01/1992	Plynové spotřebiče; průtokové ohřivače vody, kombinované ohřivače vody; Doplnková ustanovení
DIN EN 13836	Finální verze	06/01/2007	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B se jmenovitým tepelným příkonem větším než
DIN EN 297	Finální verze	10/01/2005	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B11 a B11BS
DIN EN 297/Ber	Finální verze	07/01/2007	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DIN EN 625	Finální verze	10/01/1995	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Zvláštní požadavky na kombinované kotle
DIN EN 656	Finální verze	01/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DIN EN 656/A1	Finální verze	12/01/2006	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návod k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3124 - Kombinovaný kotel s kombinovaným hořákem a integrovaným zásobníkem (GD, GE, GQ, GW)			
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN 3368-2/A3	Návrh	04/01/1992	Plynové spotřebiče; průtokové ohřivače vody, kombinované ohřivače vody; Doplnková ustanovení
DIN EN 13836	Finální verze	06/01/2007	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B se jmenovitým tepelným příkonem větším než
DIN EN 297	Finální verze	10/01/2005	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B11 a B11BS
DIN EN 297/Ber	Finální verze	07/01/2007	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kotle provedení B
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů

DIN EN 625	Finální verze	10/01/1995	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Zvláštní požadavky na kombinované kotle
DIN EN 656	Finální verze	01/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DIN EN 656/A1	Finální verze	12/01/2006	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návody k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
3131 - Krbová vložka s kotlem pro ústřední vytápění (záložní kotel) (GE, GQ)			
DIN 3362	Finální verze	08/01/1990	Plynové spotřebiče s atmosférickými hořáky; Definice, požadavky, zkoušky, značení
DIN EN 437	Finální verze	09/01/2009	Zkušební plyny - Zkušební přetlaky - Kategorie spotřebičů
DVGW G 613	Finální verze	01/01/2005	Plynové spotřebiče; Návody k instalaci a obsluze, provedení, obsah
DVGW VP 112	Finální verze	01/01/1995	Značka kvality DVGW plyn
3201 - Průtokový ohřivač vody (GE, GQ, GW)			
DIN EN 656	Finální verze	01/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DIN EN 656/A1	Finální verze	12/01/2006	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
3202 - Kondenzační průtokový ohřivač vody (GE, GQ, GW)			
DIN EN 483	Finální verze	06/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení C se jmenovitým tepelným příkonem nejvýše
DIN EN 677	Finální verze	08/01/1998	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění; Kondenzační kotle < 70 kW
3203 - Kombinovaný ohřivač vody (GE, GQ, GW)			
DIN EN 656	Finální verze	01/01/2000	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
DIN EN 656/A1	Finální verze	12/01/2006	Kotle na plyná paliva pro ústřední vytápění - Kotle provedení B
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3204 - Kombinovaný kondenzační ohřivač vody (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul G
3205 - Kombinovaný ohřivač vody se zabudovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno 1	1/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G
3206 - Kombinovaný kondenzační ohřivač vody se zabudovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G
3211 - Kotel pro ústřední vytápění s hořáky s ventilátorem (GD, GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G
3212 - Kondenzační kotel s hořáky s ventilátorem (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G
3213 - Kombinovaný kotel s hořákem s ventilátorem (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G
3214 - Kombinovaný kondenzační kotel s hořákem s ventilátorem (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G
3215 - Kombinovaný kotel s hořákem s ventilátorem, integrovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)			
EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G

3216 - Kombinovaný kondenzační kotel s hořákem s ventilátorem, integrovaným zásobníkem (GE, GQ, GW)

EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G

3217 - Kombinovaný kondenzační zásobník s integrovaným hořákem s ventilátorem (GE, GQ, GW)

EU/2006/95/ES	zveřejněno	12/12/2006	Směrnice ES o elektrických zařízeních nízkého napětí
EU/2009/142/ES	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II modul B
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul F
EU/2009/142/ES A II	zveřejněno	11/30/2009	Směrnice ES o spotřebičích plyných paliv, příloha II, modul G

3681 - Zařízení na výrobu tepelné a elektrické energie, připravené k připojení (GE, GN, GQ)

DIN EN 50465	Návrh	07/01/2011	Plynové spotřebiče - Combined heat and power appliance of nominal heat input
--------------	-------	------------	--

3685 - Topné zařízení na bázi palivových článků (GE, GQ)

DIN EN 50465	Návrh	07/01/2011	Plynové spotřebiče - Combined heat and power appliance of nominal heat input
--------------	-------	------------	--

3903 - Kotlová automatika (GD)

DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4101 - Regulátor tlaku pro spotřebiče zemního/univerzálního plynu (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4102 - Regulátor tlaku pro spotřebiče kapalného plynu (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4104 - Vícefunkční řídicí přístroj (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4107 - Hlídač tlaku pro plyn, vzduch a spaliny (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4110 - Uzavírací zařízení s ručním ovládním (GD, GE, GQ)

DIN EN 331	Finální verze	08/01/2011	Ručně ovládané kulové kohouty a kuželové kohouty s uzavřeným dnem pro plynové instalace budov Ručně ovládané kulové kohouty a kuželové kohouty s uzavřeným dnem pro plynové instalace budov
DIN EN 331	Návrh	05/01/2013	

4112 - Hlídač/omezovač/regulátor teploty, mechanický (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4115 - Zařízení na kontrolu těsnosti (GD, GE, GN, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4123 - Spřažená regulace palivo-vzduch, mechanická (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4124 - Spřažená regulace palivo-vzduch, pneumatická (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4125 - Spřažená regulace palivo-vzduch, elektronická (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

4128 - Uzavírací ventil, automatický (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 161	Finální verze	06/01/2011	Samočinné uzavírací ventily pro hořáky na plyná paliva a spotřebiče plyných paliv
DIN EN 161	Finální verze	04/01/2013	Samočinné uzavírací ventily pro hořáky na plyná paliva a spotřebiče plyných paliv

4130 - Kotlová automatika (GD, GE, GQ)

DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva

DIN EN 298	Finální verze	11/01/2012	Automatiky hořáků a spotřebičů plyných nebo kapalných paliv
4131 - Hlídač plamene (GD, GE, GN, GQ)			
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
4301 - Tlakový regulační přístroj pro zemní/univerzální plyn (GD, GE, GN)			
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
4302 - Tlakový regulační přístroj pro kapalný plyn (GD, GE, GN)			
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
4307 - Uzavírací ventil s motorickým/magnetickým/pneumatickým ovládním (GD, GE, GN)			
DIN EN 161	Finální verze	06/01/2011	Samočinné uzavírací ventily pro hořáky na plyná paliva a spotřebiče plyných paliv
DIN EN 161	Finální verze	04/01/2013	Samočinné uzavírací ventily pro hořáky na plyná paliva a spotřebiče plyných paliv
4313 - Uzavírací armatura <= PN 16 (GD, GE, GN)			
DIN EN 13774	Finální verze	05/01/2013	Armatury pro rozvodné systémy plynu
4314 - Uzavírací armatura > PN 16 (GD, GE, GN)			
DIN EN 14141	Finální verze	03/01/2004	Armatury pro přepravu zemního plynu potrubím
DIN EN 14141	Návrh	08/01/2011	Armatury pro přepravu zemního plynu potrubím
DIN EN 14141	Finální verze	08/01/2013	Armatury pro přepravu zemního plynu potrubím
4346 - Hlídač tlaku pro plyn, vzduch a spaliny < 4 bar (GD, GE, GN)			
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
4347 - Hlídač tlaku pro plyn, vzduch a spaliny (GD, GE, GN)			
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
4397 - Vícefunkční řídicí přístroj (GD, GN)			
DIN EN 13611	Návrh	11/11/2002	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Finální verze	12/01/2011	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
DIN EN 13611	Návrh	11/01/2012	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky na plyná paliva
4605 - Bezpečnostní sestava hadic na plyná paliva (GE, GN)			
DIN EN 14800	Finální verze	06/01/2007	Bezpečnostní vlnovcové sestavy kovových hadic pro vnitřní zařízení používané na plyná paliva
5121 - Plochý těsnicí materiál na bázi pryže-korku (GN)			
DIN 3535-5	Finální verze	12/01/1993	Těsnění pro rozvody plynu; Těsnicí materiály z pryže, korku a syntetických vláken
5122 - Plochý těsnicí materiál na bázi pryže-korku a syntetických vláken (GN)			
DIN 3535-5	Finální verze	12/01/1993	Těsnění pro rozvody plynu; Těsnicí materiály z pryže, korku a syntetických vláken
5123 - Plochý těsnicí materiál na bázi syntetických vláken (GN)			
DIN 3535-6	Finální verze	12/01/1999	Těsnění pro rozvody plynu
DIN 3535-6	Návrh	09/01/2009	Těsnění pro rozvody plynu
DIN 3535-6	Finální verze	01/01/2011	Těsnění pro rozvody plynu
5124 - Plochý těsnicí materiál na bázi grafitu (GN)			
DIN 3535-6	Finální verze	12/01/1999	Těsnění pro rozvody plynu
DIN 3535-6	Návrh	09/01/2009	Těsnění pro rozvody plynu
DIN 3535-6	Finální verze	01/01/2011	Těsnění pro rozvody plynu
5125 - Plochý těsnicí materiál na bázi PTFE (GN)			
DIN 3535-6	Finální verze	12/01/1999	Těsnění pro rozvody plynu
DIN 3535-6	Návrh	09/01/2009	Těsnění pro rozvody plynu
DIN 3535-6	Finální verze	01/01/2011	Těsnění pro rozvody plynu
6102 - Kulový ventil (WN)			
DIN EN 13828	Finální verze	12/01/2003	Ručně ovládané kulové kohouty k rozvodu pitné vody
6110 - Šikmý uzavírací ventil (WN)			
DIN EN 1213	Finální verze	12/01/1999	Uzavírací ventily ze slitin mědi pro rozvody pitné vody

6112 - Kulový kohout podle EN 13828 (WN)

DIN EN 13828	Finální verze	12/01/2003	Ručně ovládané kulové kohouty k rozvodu pitné vody
--------------	---------------	------------	--

6130 - Šikmý ventil, průchozí (WN)

DIN EN 1213	Finální verze	12/01/1999	Uzavírací ventily ze slitin mědi pro rozvody pitné vody
-------------	---------------	------------	---

6150 - Přímý ventil, průchozí (WN)

DIN EN 1213	Finální verze	12/01/1999	Uzavírací ventily ze slitin mědi pro rozvody pitné vody
-------------	---------------	------------	---

6201- Uzavírací klapka (WN)

DIN EN 1074-2	Finální verze	07/01/2004	Armatury pro zásobování vodou - uzavírací armatury
---------------	---------------	------------	--

6202- Klínové oválné šoupátko (WN)

DIN EN 1074-2	Finální verze	07/01/2004	Armatury pro zásobování vodou - uzavírací armatury
---------------	---------------	------------	--

6203 - Uzavírací šoupátko (WN)

DIN EN 1074-2	Finální verze	07/01/2004	Armatury pro zásobování vodou - uzavírací armatury
---------------	---------------	------------	--

6204 - Uzavírací ventil (WN)

DIN EN 1074-2	Finální verze	07/01/2004	Armatury pro zásobování vodou - uzavírací armatury
---------------	---------------	------------	--

6215 - Odvzdušňovací a přivzdušňovací ventily pro zásobování pitnou vodou (WN)

DIN EN 1074-4	Finální verze	10/01/2000	Armatury pro zásobování vodou; Odvzdušňovací a přivzdušňovací ventily
---------------	---------------	------------	---

6216 - Zpětná armatura pro zásobování pitnou vodou (WN)

DIN EN 1074-3	Finální verze	07/01/2000	Armatury pro zásobování vodou - zpětné armatury
---------------	---------------	------------	---

6217 - Regulační armatura pro zásobování pitnou vodou (WN)

DIN EN 1074-5	Finální verze	04/01/2001	Armatury pro zásobování vodou - regulační armatury
---------------	---------------	------------	--

6311 - Skupina armatur (WN)

DIN EN 1488	Finální verze	06/01/2000	Expanzní skupiny armatur
-------------	---------------	------------	--------------------------

6314 - Skupina armatur s/pro membránové expanzní nádoby (WN)

DIN EN 1488	Finální verze	06/01/2000	Expanzní skupiny armatur
-------------	---------------	------------	--------------------------

6330- Redukční ventil pro studenou vodu (WN)

DIN EN 1567	Finální verze	01/01/2000	Redukční ventily a kombinované redukční ventily pro vodu
-------------	---------------	------------	--

6331 - Redukční ventily pro teplou vodu (WN)

DIN EN 1567	Finální verze	01/01/2000	Redukční ventily a kombinované redukční ventily pro vodu
-------------	---------------	------------	--

6401 - Podzemní hydrant (WN)

DIN EN 1074-6	Finální verze	03/01/2009	Armatury pro zásobování vodou - hydranty
---------------	---------------	------------	--

6411 - Nadzemní hydrant (WN)

DIN EN 1074-6	Finální verze	03/01/2009	Armatury pro zásobování vodou - hydranty
---------------	---------------	------------	--

6501 - Zdravotně technická armatura se dvěma rukojetmi (WN)

DIN EN 200	Finální verze	10/01/2008	Výtokové ventily a ventilové směšovací baterie pro vnitřní vodovody
------------	---------------	------------	---

6506 - Zdravotně technická armatura s jednou rukojetí (WN)

DIN EN 817	Finální verze	09/01/2008	Zdravotně technické armatury - Mechanické směšovací baterie (PN 10) - Všeobecné technické požadavky
------------	---------------	------------	---

6508 - Samočinná uzavírací armatura (WN)

DIN EN 816	Finální verze	01/01/1997	Zdravotně technické armatury - Samočinné uzavírací armatury PN 10
------------	---------------	------------	---

6509 - Termostatická armatura (WN)

DIN EN 1111	Finální verze	08/01/1998	Termostatické míchací armatury (PN 10)
-------------	---------------	------------	--

6512 - Armatura pod omítku (WN)

DIN EN 1111	Finální verze	08/01/1998	Termostatické míchací armatury (PN 10)
DIN EN 817	Finální verze	09/01/2008	Zdravotně technické armatury - Mechanické směšovací baterie (PN 10) - Všeobecné technické požadavky

6517 - Sprcha pro zdravotně technické armatury (WN)

DIN EN 1112	Finální verze	06/01/2008	Sprchy pro zdravotně technické armatury
-------------	---------------	------------	---

6518 - Sprchové hadice pro zdravotně technické armatury (WN)

DIN EN 1113	Finální verze	05/01/2011	Sprchové hadice pro zdravotně technické armatury
-------------	---------------	------------	--

6550 - Armatura na okraj vany (WN)

DIN EN 1111	Finální verze	08/01/1998	Termostatické míchací armatury (PN 10)
DIN EN 200	Finální verze	10/01/2008	Výtokové ventily a ventilové směšovací baterie pro vnitřní vodovody
DIN EN 817	Finální verze	09/01/2008	Zdravotně technické armatury - Mechanické směšovací baterie (PN 10) - Všeobecné technické požadavky