

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.503

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: Filtry

Typové označení: C26 (610 416, 635 440), C26 641 (416, 440, 463), C26 642 416, C26 643 (416, 440, 463) - prachový filtr velkoobjemový, přírubový
 C26 601 525 - prachový filtr, závitový
 C26 604 (516, 540) - prachový filtr, přírubový
 C26 636 (516, 616), C26 641 (540, 563) - prachový filtr, přírubový
 C26 643 406 - prachový filtr, přírubový
 F11 250 440, F12 230 440, F13 150 463 - prachový filtr, závitový

Nejvyšší dovolený tlak: PN 6 – PN 63

Nejvyšší dovolená teplota: - 10 °C až 80°C

Světlost: DN 6 – DN 200

Tekutina: Topné plyny, vzduch, neagresivní plyny dle technických podmínek výrobce

Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.435, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Bačinová
vedoucí útvaru certifikací
za Notifikovanou osobu 1017



Czech

CERTIFIKÁT

evidenční číslo 06.770.500

o ES přezkoušení návrhu (modul B) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: **Pojistné ventily**
 Typové označení: P12(217040,217040C,287040C); P14(2175250,2175400,2875100,2875250); P15(217540,217616); P16(217540,217616); P24(217540,217616); P26(217540,217616); P51(217225,217240,2172100,217525,217540,2175100); P52(217040C,287040C,217525,217540,2175100); P54217540; P57(217540,2175100,217240,2172100); P58(217540,2175100); P79117540; P80147516
 Nejvyšší dovolený tlak: PN 16 – PN 400
 Nejvyšší dovolená teplota: -196°C až 550°C
 Světlost: DN 10 – DN 200
 Tekutina: Voda, vodní pára, neagresivní plyny a kapaliny, vzduch, topné plyny dle technických podmínek
 Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.432, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Bačinová
vedoucí útvaru certifikací
za Notifikovanou osobu 1017

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.499

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: **Ventil regulační**
 Typové označení: V41 111(540,616), V41 113(540,616), V 42 113(540,616),
 V43 113(540,616), V 44 113(540,616), V 45 113(540,616),
 V 46 113(540,616), V 48 111 540
 Nejvyšší dovolený tlak: PN 16 – PN 40
 Nejvyšší dovolená teplota: -20°C až 400°C
 Světlost: DN 15 – DN 150
 Tekutina: Voda, pára, vzduch, neagresivní plyny a kapaliny
 Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.431, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Bačínová
 vedoucí útvaru certifikací
 za Notifikovanou osobu 1017

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.495

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: **Regulátory tlaku**
 Typové označení: R12 117 616-regulátor tlaku pro vodu, vzduch, neagresivní kapaliny a plyny
 R22 117 616-regulátor tlaku pro páru
 R23 117 525-regulátor tlaku pro páru
 Nejvyšší dovolený tlak: PN 16 – PN 25
 Nejvyšší dovolená teplota: -10°C až 400°C
 Světlost: DN 25 – DN 150
 Tekutina: Voda, pára, vzduch, neagresivní plyny a kapaliny
 Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.427, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Bačinová
 vedoucí útvaru certifikací
 za Notifikovanou osobu 1017

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.502

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: Šoupátko průmyslové
Typové označení: S 18 111 (610, 616), S18 111 (110, 116)
Nejvyšší dovolený tlak: PN 10 – PN 16
Nejvyšší dovolená teplota: dle mat.pryže do 130°C
Světlost: DN 50 – DN 400
Tekutina: Studená a horká voda, vzduch, komunální odpady
Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

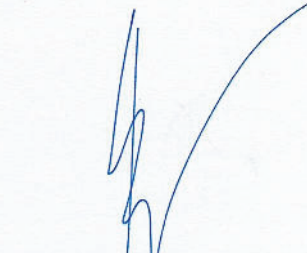
Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.434, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013




 Jana Bačinová
 vedoucí útvaru certifikací
 za Notifikovanou osobu 1017

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.501

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: Ventily odvodňovací, odvzdušňovací, mísící; samočinný odvaděč kondenzátu; filtr hrubý

Typové označení: C26 101 540 - ventil odvodňovací; D62 017 540 - ventil odvzdušňovací
 D15 117(540,616), D17 117(540,616) - samočinný odvaděč kondenzátu
 D16 117(540,616) samočinný odvaděč kondenzátu
 D71 117(540,616), D71 118(540,616) - filtr hrubý;
 V62 413(525,616) - ventil mísící; V63 4xx 606, V64 5xx 606- kohout mísící

Nejvyšší dovolený tlak: PN 6 – PN 40

Nejvyšší dovolená teplota: -50°C až 450°C

Světlost: DN 15 – DN 400

Tekutina: Voda, vodní pára, neagresivní plyny a kapaliny, vzduch, topné plyny dle technických podmínek

Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.433, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Bačinová
 vedoucí útvaru certifikací
 za Notifikovanou osobu 1017

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.497

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: **Ventily uzavírací**
 Typové označení: V10 131616, V25 111(025,040,525,540,540.01,525.02,540.02,540.03,616)
 V25 113540, V30 111(040,240,540,616,616.2), V30 211(540,616),
 V30 121540, V30 113(040,540,540.01,616), V30 114(040,540,540.02,540.03,
 616), V33 111540, V34 111540, V35 111616, V40 111(040,540,616),
 V40 113040, V60 411616, V72 119616, C09 108(606.01,616.01), C26 103516,
 C43 101540, C43 103540
 Nejvyšší dovolený tlak: PN 6 – PN 40
 Nejvyšší dovolená teplota: -50°C až 550°C
 Světlost: DN 15 – DN 200
 Tekutina: Voda, vodní pára, neagresivní kapaliny, topné plyny, čpavek
 Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.429, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Báčínová
 vedoucí útvaru certifikací
 za Notifikovanou osobu 1017

CERTIFIKÁT



Czech

evidenční číslo 06.770.498

o ES přezkoušení návrhu (modul B1) podle směrnice 97/23/ES provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění

vydaný výrobcí:

SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

U Vlečky 1042

CZ - 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 28747151

na tlakové zařízení:

Název: Ventil zpětný
Typové označení: Z 15 117 (240,540,616), Z 15 217 (540,616)
 Z 16 117 (040,540,616), Z 16 127 540, Z 16 217 (540,616)
 Z 25 111 540, Z 26 111 (540,616), Z 26 211 540,
 C 08 402 716, C 09 402 040
Nejvyšší dovolený tlak: PN 6 – PN 40
Nejvyšší dovolená teplota: -50°C až 550°C
Světlost: DN 15 – DN 200
Tekutina: Voda, vodní pára, vzduch, neagresivní plyny a kapaliny
Místo výroby: SČA - Severočeská armaturka, spol. s r.o.

Tímto osvědčujeme, že výše uvedený návrh tlakového zařízení splňuje požadavky

směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES

provedené zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a NV č. 26/2003 Sb. v platném znění.

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 06.791.430, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Podmínky platnosti a pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedeny na druhé straně certifikátu.

V Praze, dne 07.11.2013



Jana Bačinová
 vedoucí útvaru certifikací
 za Notifikovanou osobu 1017