

C_{SK}

SK - Vyhlásenie zhody

Dolupodpísaný zástupca výrobcu: HERZ Armaturen, GmbH, Richard-Strauss-Straße 22, A – 1230 Wien
Rakúsko

výrobne: HERZ Armaturen, GmbH, Richard-Strauss-Straße 22, A – 1230 Wien, Rakúsko

týmto vyhlasuje, že výrobky: **UZAVIERACIE A REGULAČNÉ PRVKY VYKUROVACÍCH
SÚSTAV S PRÍSLUŠENSTVOM**

Špecifikácia jednotlivých variantov:

Regulačné ventily, typ.č.: 4117, 4217, 4218, 4417

Uzatváracie ventily, typ.č.: 4112, 4115, 4125, 4215, 4325, 4415, 4219, 8437, 8438, 8537, 8538, 8510

Regulátor prietoku, typ.č.: 4001.

Regulátor prietoku a tlakovej diferencie, typ.č.: 4007, 4007F, 4207.

Prepúšťací ventil, typ.č.: 4004.

Kohúty na plnenie a vypúšťanie kotlov, typ.č.: 4119.

Trojcestné ventily, typ.č. 4037, 7766

Filtre, typ.č.: 4111.

Rozdeľovače, typ.č.: 3030, 3033, 4133, 8441, 8512, 8513, 8514, 8531, 8532, 8533, 8541, 8574, 8575, 8576,
F532, F533.

Svorkové prípojky, typ.č.: 6066, 6098, 6092, 6198, 6273, 6274, 6276, 6284, 6286, 6292, 6294.

Príslušenstvo: kľúče typ.č.: 4006, 6614, 7740.

náhradné diely typ.č.: 280, 282, 283, 674, 1056, 6303, 6372, 6382, 6385, 6386, 6387, 6388,
6389, 6403, 6413, 6517, 6518, 6519, 6640, 6705, 8422, 8445, 8447, 8448, 8521, 8522, 8525,
8545, 8569, 8570, 8572, F900.

vypúšťacie a meracie ventilčeky typ.č.: 270, 271, 272, 273, 275, 276, 284, 4000.

tepelnizolačné obklady typ.č.: 4003, 4095.

ostatné, typ.č. 6192, 6198, 6223, 6252, 6270.

sú v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak sú
zabudované v súlade s návodom na montáž, a že sa na výrobky a ich výrobu uplatňujú tieto normy a predpisy:

STN 13 3060-1: 1989 - Armatúry priemyselné.TDP

STN 13 3060-2: 1979 - Armatúry priemyselné. Skúšanie

STN 13 3503: 1985 - Ventily s regulačnou kuželfkou

STN 13 3005-2: 1985 - Označenie priemyselných armatúr. Pož. na označovanie regul. ventilov
STN 13.0010: 1990 - Menovité tlaky a pracovné pretlaky

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Číslo správy o počiatočných skúškach a odkaz na autorizovanú osobu
Konštrukcia a vyhotovenie	S03/06/0015/4201/SC
Pevnosť a nepriepustnosť	zo dňa 7.7.2006
Tesnosť uzáveru	1)
Skúška funkcie a zadierania	

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:

Uzavieracie a regulačné armatúry pre plynulú reguláciu v rozvodoch systémov teplovodného vykurovania do max. prac. pretlaku 1,0 MPa a teploty 120 °C.

Názov a adresa autorizovanej osoby :

1) Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p., Krajinská cesta 2929/9, 921 24 Piešťany, číslo autorizácie SK03

Meno: GERHARD GUNZETER

Funkcia: GESCHÄFTSFÜHRER

Dátum: 17.8.2006

podpis

