

Prohlášení o shodě č. S.005

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č.312/2005 Sb.

1) **My**

**RAVAK a.s.; Obecnická 285, 261 01 Příbram
IČO: 25612492**

tímto prohlašujeme,

že následně označené výrobky na základě jejich koncepce a konstrukce, stejně jako námi do oběhu uvedená provedení, jsou ve shodě s požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a vyhlášky č. 409/2005 Sb. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky, zajistil všechna nezbytná opatření k tomu, aby výrobní proces včetně výstupní kontroly a zkoušek výrobků, zabezpečovaly jednotnost výroby a shodu výrobků s typy popsanými v certifikátu výrobku a se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

Při námi neodsouhlasených změnách výrobků ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Výrobky:	Termostatické vodovodní baterie, řada Termo, Chrome, Chrome II, 10°		
Řada	Typ. označení	Název baterie	Typ kartuše
Termo	TE 022.xx/150	Termostatická vanová nástěnná baterie	07TM00100
	TE 023.xx/150	Termostatická vanová nástěnná baterie Termo 300	07TM00100
	TE 032.xx/150	Termostatická sprchová nástěnná baterie	07TM00100
	TE 033.xx/150	Termostatická sprchová nástěnná baterie Termo 300	07TM00100
	TE 061.xx	Termostatická podomítková baterie s přepínačem	07TM00100
	TE 062.xx	Termostatická sprchová podomítková baterie	07TM00100
	TE 065.xx	Termostatická podomítková baterie vícecestná pro R-box multi	07TM00100
	TE 072.xx/150	Termostatická sprchová nástěnná baterie	07TM00100
	TE 082.xx/150	Termostatická vanová nástěnná baterie	07TM00100
	TE 091.xx/150	Sprchový sloup Termo 100, s termostatickou baterií a sprchovým setem	07TM00100
	TE 092.yy/150	Sprchový sloup vanový Termo 300, s termostatickou baterií a sprchovým setem	07TM00100
	TE 093.yy/150	Sprchový sloup Termo 300, s termostatickou baterií a sprchovým setem	07TM00100
Chrome	CR 063.xx.02	Termo podomítková baterie 2-cestná s tělesem	07TM0105
	CR 064.xx.01	Termo podomítková baterie 1-cestná s tělesem	07TM0105
	CR 067.xx.03.RB071	Termo podomítková baterie 3-cestná s tělesem	07TM0105
10°	TD 033.xx/150	Termostatická sprchová nástěnná baterie 10°	07TM00100
	TD 091.xx/150	Sprchový sloup 10°, s termostatickou baterií a sprchovým setem	07TM00100
	TD F 033.xx/150	Termostatická sprchová nástěnná baterie 10°	07TM00100
	TD F 091.xx/150	Sprchový sloup 10°, s termostatickou baterií a sprchovým setem	07TM00100

- 1) *Jméno, adresa a identifikační číslo osoby vydávající prohlášení o shodě (výrobce nebo dovozce)*
- 2) *Autorizovaná nebo akreditovaná osoba spolupracující na posuzování shody*

Chrome II	CR II 063.xx	Termo podomítková baterie 2-cestná s tělesem			07TM0105
	CR II 067.xx	Termo podomítková baterie 3-cestná s tělesem			07TM0105
Doplňkové označení: .yy	.00 – povrchová úprava bílá/chrom				
	.01 – povrchová úprava chrom				
Doplňkové značení: .xx	00CR	Chrom	20BL	Černá	
	10WH	Bílá	20BLM	Černá mat	
	10WHM	Bílá mat			
Doplňkové značení: .xx u řady Chrome II	.00CR	Chrom	.30SS	Nerez	
	.10WH	Bílá	.30SSB	Nerez kartáčovaná	
	.10WV	Bílá velvet	.40BR	Bronzová	
	.20BL	Černá	.60GL	Zlatá	
	.20BLM	Černá mat	.60GLB	Zlato kartáčované	
	.20BLCR	Černá chrom	.60RG	Růžové zlato	
	.20BLB	Černá kartáčovaná	.60RGB	Růžové zlato kartáčované	
	.20GB	Grafit kartáčovaný	.70RAB	Růžová antik kartáčovaná	
Dovozce:	RAVAK a.s. Obecnická 285, 261 01 Příbram, IČO: 25612492				
Výrobce:	Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co., Ltd., No.1, Tianhong Av., Yueshan Town, Kaiping City, Guangdong, CHINA				

Popis a účel použití:

Termostatické vodovodní baterie řady Termo, Chrome, Chrome II a 10°, jsou armatury určené pro nástěnnou instalaci, které pomocí ovládacího zařízení směřují horkou a studenou vodu mezi pozici „úplně studená voda“ a pozici „úplně horká voda“ a seřizují průtok mezi pozicí „žádný průtok“ a „maximální průtok“. Určeny jsou do rozvodů vody určené pro lidskou spotřebu.

Směšovací vodovodní baterie mají mosazné mísící těleso, osazené termostatickou kartuší, která udržuje teplotu výstupní vody na nastavené teplotě a ventilem s keramickými destičkami, který ovládá průtok.

Použité předpisy:

- Zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.
- Vyhláška Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody
- ČSN EN 1111:2018 – Zdravotnětechnické armatury – Termostatické směšovací baterie (PN 10) – Obecné technické podmínky

Výrobky jsou za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečné.

Použitý způsob posouzení shody:

- postup podle § 5 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.
Vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb.

²⁾ Autorizované osoby podílející se na posouzení shody

- 1) *Jméno, adresa a identifikační číslo osoby vydávající prohlášení o shodě (výrobce nebo dovozce)*
- 2) *Autorizovaná nebo akreditovaná osoba spolupracující na posuzování shody*

- obchodní jméno: Strojírenský zkušební ústav, s.p.,
- sídlo: Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
- obchodní jméno: Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě,
- sídlo: Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, Centrum hygienických laboratoří, Česká republika

Byly vydány:

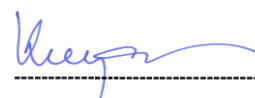
- Certifikát reg.č: 202/C5/2011/B-30-00657-11-rev.9, ze dne 15.12.2023
- Závěrečný protokol č. 30-16822/MZ ze dne 15.12.2023
- Odborné posouzení zdravotní nezávadnosti č. 868/2016 EX 160314a/b/c ze dne 04.04.2016, č. 27/2015 EX150020b ze dne 21.01.2015, č. 1325/2012 EX120723 ze dne 05.06.2012, č. 3327/2010 EX101612 ze dne 10.01.2011, č. ZU/39452/2023 ze dne 15.12.2023

Příbram, 10.01.2024

Místo vydání, datum

Ing. Patrik Kreysa
ředitel úseku obchodní strategie

Jméno a funkce odpovědné osoby



Podpis

1) *Jméno, adresa a identifikační číslo osoby vydávající prohlášení o shodě (výrobce nebo dovozce)*
2) *Autorizovaná nebo akreditovaná osoba spolupracující na posuzování shody*