

Prohlášení o shodě č. S.019

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a § 5 odst.2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č.312/2005 Sb. a č.215/2016 Sb.

1) **My**

RAVAK a.s.
Obecnická 285
261 81 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 se 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.

Název:	Vodovodní baterie RAVAK
Typové označení:	PURI (PU 014.00, PU 015.00, PU 022.00, PU 033.00)
Distributor:	RAVAK a.s. Obecnická 285, 261 81 Příbram, IČO: 25612492
Dovozce:	RAVAK a.s. Obecnická 285, 261 81 Příbram, IČO: 25612492
Výrobce:	
Keramických kartuší	Kerox Ltd., Kerox utca1., 2038 Sósút, Hungary
Těles vodovodních baterií	Vernet S.A., 21-27 Route d' Arpajon, Ollainville – BP 31, 91292 ARPAJON CEDEX, France Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co., Ltd., No.1, Tianhong Av., Yueshan Town, Kaiping City, Guangdong, China

Popis a účel použití: Vodovodní baterie – armatura, která pomocí ovládacího zařízení směšuje horkou a studenou vodu mezi pozici „úplně studená voda“ a pozici „úplně horká voda“ a seřizuje průtok mezi pozici „žádný průtok“ a „maximální průtok“. Jedná se o jednopákové směšovací vodovodní baterie, které mají mosazné mísící těleso, osazené keramickou kartuší. Ke kartuši je připevněna ovládací páka. Podle konstrukce mohou být baterie vybaveny také otočným výtokem, sprchou a rozdělovačem vody. Výtokový otvor armatur je opatřen perlátorem. Určeny jsou jako sanitární vybavení koupelen sladěné s tvary použité vany, umyvadla nebo sprchového koutu.

Použité předpisy:

- Zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky v platném znění
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky v platném znění
- Zákon č.258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění
- Vyhláška Ministerstva zdravotnictví č.409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody
- ČSN EN 200:2009 Zdravotnětechnické armatury – Mechanické směšovací baterie (PN 10) – Všeobecné technické požadavky

Výrobky jsou za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečné.

Použitý způsob posouzení shody:

- postup podle § 5 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.
§ 3 a § 9 Vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb.

2) Autorizované osoby podílející se na posouzení shody

- obchodní jméno: Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202
- sídlo: Hudcova 424/56b, 321 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

Byly vydány:

- Certifikáty reg. č: 202/C5/2019/B-03202-19, ze dne 19.12.2019 a reg. č. 202/C5/2019/B-03203-19, ze dne 19.12.2019
- Závěrečné protokoly č. 30-14616/MZ, ze dne 19.12.2019 a č. 30-14617/MZ, ze dne 19.12.2019
- Výsledné zhodnocení předmětů přicházející do přímého styku s pitnou vodou č.j. ZU/35944/2019 ze dne 18.12.2019 a č.j. ZU/35945/2019 ze dne 18.12.2019

Příbram, 15.07.2020
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