

## Prohlášení o shodě č. S.008

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 NV č.215/2016 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.

Při námi neodsouhlasených změnách výrobků ztrácí toto prohlášení svou platnost.

ODPADOVÉ ARMATURY	
<b>SIFONY UMYVADLOVÉ</b>	<b>Umyvadlový sifon U trubkový, Umyvadlový sifon, Umyvadlová pileta Click-Clack</b>
Typové označení:	<b>A432, A400, A390, A392</b>
Výrobce:	<b>ALCA plast s.r.o.</b> <b>Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město</b> <b>110 00 Praha 1; Česká republika</b>

### Popis a účel použití:

Umyvadlové sifony a umyvadlové pilety jsou určeny jako sanitární vybavení koupelen – odpady umyvadel.

### 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.
- **ČSN EN 274-1** Zdravotnětechnické armatury – Odpadové armatury pro zařizovací předměty – Část 1: Požadavky
- **ČSN EN 274-2, čl. 5.1** Zdravotnětechnické armatury – Odpadové armatury pro zařizovací předměty – Část 2: Zkušební metody

**Výrobky jsou za podmínek obvyklého určeného použití bezpečné.**

### Použitý způsob posouzení shody:

- postup podle § 7 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

### 2) Autorizované osoby podílející se na posouzení shody

- obchodní jméno: Institut pro testování a certifikaci, a.s.
- sídlo: tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika

### Byly vydány:

- Certifikát výrobku č: 13 0958 V/AO/c, ze dne 17.08.2018
- Zpráva o dohledu č. 3435 08842/2020 ze dne 10.12.2020
- Atest č. 412202245/1 akreditované laboratoře č. 224 ze dne 10.07.2007

Příbram, 15. 06. 2021  
Místo vydání, datum

Ing. Patrik Kreysa  
ředitel úseku obchodní strategie  
Jméno a funkce odpovědné osoby

