

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE (pentru agremente tehnice în construcții)

Nr. **003-05/952-2022**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: 29;
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul;
3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, (astfel cum este prevăzut de fabricant): GROHE AG. – Germania fabrica **baterii amestecătoare cu dublă comandă** utilizate în instalațiile sanitare, pentru alimentarea punctelor de consum cu apă rece, apă caldă sau amestec de apă rece cu apă caldă, cu presiunea maximă de operare de 10 bar și temperatura maximă de funcționare de 80 °C.
4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului: **GROHE AG – GERMANIA**, Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, Tel: +49 / 2372930, Fax: +49 / 2372931
5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:  
**GROHE INTERNATIONAL RO S.R.L.**  
Str. Matei Millo nr. 6, Clădirea Millo, etaj 1, București  
Tel: +4021 212 50 50
6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

### AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR **003-05/952-2022**

#### 7. Performanța produselor:

GROHE AG. – Germania fabrica **baterii amestecătoare cu dublă comandă** utilizate în instalațiile sanitare, pentru alimentarea punctelor de consum cu apă rece, apă caldă sau amestec de apă rece cu apă caldă, cu presiunea maximă de operare de 10 bar și temperatura maximă de funcționare de 80 °C. O baterie cu dublă comandă se compune din: corp baterie, pipă, două robinete de manevră, cartuș ceramic, elemente de asamblare și etanșare. Corpul bateriei, pipa și robinetele de manevră sunt realizate din alamă, conform EN1982, cu suprafață cromată GROHE StarLight®. Robinetele sunt prevăzute cu disc ceramic, cu rotire 90° sau 180 ° și conectori G1/2", iar elementele de etanșare sunt din cauciuc EPDM. Gama de baterii amestecătoare cu dublă comandă, fabricată de firma GROHE cuprinde baterii cu montaj aparent, pentru lavoar și bideu și cu montaj pe perete pentru cada și duș.

<b>Nr. Crt</b>	<b>Denumire caracteristică</b>	<b>U.M</b>	<b>Valoarea de referință</b>	<b>Norma STAS</b>	<b>Valoare determinată</b>	<b>Obs.</b>
1	Dimensiuni: - filet interior de racordare	Baterie pentru lavoar cu 3 gauri țoli	½ "	½ , gama Allure ISO 228	½ "	Corespunde
2	Material - piese turnate- alama aliaj de cupru rezistent la dezincare	-	CuZn35Pb2A I-C-GM	EN 1982	CuZn35Pb2A I-C-GM	Corespunde
3	Rezistența la presiunea de încercare -temperatură apă 20 °C. -durată de încercare 60 sec.	bar	≥15	EN 817	>15	Corespunde Nu au existat neetanseități sau deformări
4	Etanșeitatea la presiune -temperatură apă 20 °C. -durată de încercare 30 min.	bar	10	EN 817	10	Corespunde Nu au existat neetanseități

Denumirea si adresa laboratorului care a efectuat incercarile:

ETA-Danmark A/S (acreditat TAB) – raport nr.: VA 1.42/20901 din 21.02.2020 (valabil până in 2023),  
VA 1.42/20425 din 27.11.2020, VA 1.42/20802591 din 02.07.2021  
- Fraunhofer IBP – Germania (acreditat DakKS D-PL-11140-11-01) – raport nr.: PA-IX 7431/II00 din  
30.10.2020, PA-IX 7351/IO din 18.07.2018.

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Semnatura



Data 05.05.2022