

# DECLARATION OF PERFORMANCE

1. Identifikační kód typu výrobku:

Kód: **5980**  
Velikost: **1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2"**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku, jak je požadováno na základě odstavce 11 (4):

**Datum výroby uvedeno na těle kohoutu, na kartónové krabici, nebo na dodacím listu**

3. Zamýšlené užití, nebo použití stavebního výrobku v souladu s příslušnými harmonizovanými technickými specifikacemi jak je předpokládá výrobce:

**K použití jako kovové kulové kohouty pro domovní a komerční instalace uvnitř nebo vně budov, na stavebních konstrukcích (ne pod omítkou nebo uvnitř konstrukcí), pro topné plyny první, druhé a třetí třídy (podle EN 437)**

4. Jméno, registrovaná nebo zapsaná ochranná známka a kontaktní adresa v souladu s článkem 11 (5):

**RUBINETTERIE BRESCIANE BONOMI S.p.A. , Via Massimo Bonomi, 1 - 25.064 Gussago (Brescia) – Itálie**

5. Je-li to možné, jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož mandát se vztahuje na úkoly uvedené v článku 12 (2):

**Neuvedeno**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:

**Systém 1**

7. V případě prohlášení o vlastnostech pro stavební výrobek podle harmonizované normy:

**BSI, Kitemark kurt, Knowlhill, Milton Keynes MK58PP**  
provedl: **Typové zkoušky a každoroční monitorování výroby**  
a vydal: **0086 - CPR- 592485**

8. V případě prohlášení o vlastnostech pro stavební výrobek podle vydaného evropského technického posouzení

**Neuvedeno**

9. Deklarovaná parametry:

Základní charakteristiky	Parametry	Harmonizovaná technická norma
Třídy plynu	1., 2., 3. třída plynu	EN 331:1998/A1:2010
Jmenovitá světlost	viz bod 1	
Vnitřní přetlak	5 bar (0,5MPa)	
Těsnost	≤ 20 cm <sup>3</sup> / h	
Tlaková třída	MOP 5 (vně budov)	
Třída požární odolnosti tlaku	MOP 1 (uvnitř budov)	
Teplotní rozsah	-20°C + 60°C	
Odolnost vysokým teplotám	650°C po dobu 30 min	

10. Parametry výrobku uvedené v bodech 1 a 2 je v souladu s vlastnostmi uváděnými v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Společnost pracuje v souladu se systémy KVALITY, OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ a BEZPEČNOSTI, který splňuje standardy ISO\_9001, ISO\_14001 a OHSAS\_18001, uznané SQS

Gussago,

12/06/2017

Carlo Bonomi \*

(place and date)

Carlo Bonomi (General Manager)

\* electronic signature: the original signature is available in our company