

## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

## DoP N° QP0081 - 2025

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

CIM 201/16G - VALVOLA A SFERA PER GAS - EN 331 - PASSAGGIO INTEGRALE - SERIE T16G - MANIGLIA A LEVA IN ALLUMINIO

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto:

201/16G1/2 -

201/16G3/4 - QP00811020

201/16G1 - QP00811025

201/16G1.1/4 - QP00811032

201/16G1.1/2 -

201/16G2 - QP00811050

## 3. Destinazione d'uso od usi del prodotto da costruzione:

Rubinetti a sfera ed a maschio conico con fondo chiuso, a comando manuale, per impianti a gas negli edifici.

4. Fabbricante:

Cimberio S.p.A. Via Torchio, 57 29017 San Maurizio d'Opaglio (NO)

5. Se applicabile, nome ed indirizzo del mandatario autorizzato:

Non applicabile

6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 3

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientri nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

## 8. Prestazioni dichiarate:

Caratteristica:	Prestazione:	Standard:
Tolleranze dimensionali	Pass	EN331
Classe di temperatura	-20÷60°C	EN331
Classe di pressione	MOP 5	EN331
Tasso di perdita	Pass	EN331
Portata	Pass	EN331
Coppia di manovra	Pass	EN331
Resistenza a flessione e torsione	Pass	EN331
Durabilità	Pass	EN331
Tenuta angolare	Pass	EN331
Resistenza fermi	Pass	EN331

- 9. Le prestazioni dei prodotti di cui ai punti 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al punto 8
- 10. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilita' esclusiva del fabbricante di cui al punto 4

San Maurizio d'Opaglio, 20 ottobre 2025

Cimberio S.p.A













n. 727

EMS 551553