



# CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No. 51DP5160

## EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III – **MODULO B** DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426 SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

*ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** OF THE REGULATION (EU) 2016/426 WE HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:*

### RUBINETTI MANUALI PER APPARECCHI A GAS / MANUAL TAPS FOR GAS APPLIANCES

MODELLO / MODEL DV2

### FABBRICANTE / MANUFACTURER

DENOMINAZIONE / COMPANY NAME COPRECI S.COOP.LTDA

AVDA. DA ALAVA 3

INDIRIZZO / ADDRESS

20550 ARETXABALETA-GUIPUZCOA

ES - SPAIN

### SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO SUDDETTO

*MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED REGULATION*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SUI PRODOTTI A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C2 O D O E O F) DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

*THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE PRODUCTS IF ONE OF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURES INDICATED IN ANNEX III (MODULE C2 OR D OR E OR F) OF REGULATION (EU) 2016/426, IS SATISFIED.*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER IL REGOLAMENTO (UE) 2016/426. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE REGULATION (EU) 2016/426. IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051***

QUESTO CERTIFICATO COMPRENDE 1 ALLEGATO.

*THIS CERTIFICATE INCLUDES 1 ANNEX.*

PRIMA EMISSIONE: 2024 / 05 / 06

*FIRST ISSUE*

EMISSIONE CORRENTE: 2024 / 07 / 17

*CURRENT ISSUE*

EMISSIONE PRECEDENTE: 2024 / 05 / 06

*PREVIOUS ISSUE*

DATA DI SCADENZA: 2034 / 05 / 05

*EXPIRING DATE*

B.U. PRODUCT  
CERTIFICATION SECTOR - MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto al regolamento generale per la valutazione della conformità ai sensi delle direttive comunitarie per le quali IMQ opera come organismo notificato n. 0051 e alle prescrizioni particolari regolamento (UE) N. 2016/426 (GAR) "sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi" allegato III - MODULO B - Esame UE del Tipo - Tipo di produzione.

*This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general rules for assessing conformity to community directives for which IMQ operates as notified body n°. 0051 and to the special requirements for regulation (EU) No. 2016/426 (GAR) "on appliances burning gaseous fuels" annex III - MODULE B - EU Type-examination - Production type*



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo  
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione | First issue 2024-05-06  
Emissione corrente | Current issue 2024-07-17  
Emissione precedente | Previous issue 2024-05-06

Prodotto | Product

**Rubinetti manuali per apparecchi a gas**  
**Manual taps for gas appliances**

Fabbricante | Manufacturer

COPRECI S.COOP.LTDA  
AVDA. DA ALAVA 3  
20550 ARETXABALETA-GUIPUZCOA  
ES - Spain

Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)

South Side of Jinhai Rd.Midde Sect.Sanzao Hi-Tch I 519040 ZHUHAI China

Norme

EN 1106:2022  
EN 13611:2019  
EN 13611:2019/AC:2021

Standards

EN 1106:2022  
EN 13611:2019  
EN 13611:2019/AC:2021

Rapporto di Valutazione | Assessment Report

CG24-0103133-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Diametro nominale | Nominal diameter **DN 6**  
Gruppo | Group **1**  
Tipi di gas utilizzabili | Types of gas used **II, III Famiglia / II, III Family**  
Pressione max d'impiego | Working maximum pressure **6.5 kPa**  
Temperatura min/max d'impiego | Working minimum/maximum temperature **-20 °C / 110 °C**  
Numero di cicli | Cycles number **10.000**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Y002QI

Marca | Trade mark **CP**  
Modello | Model **DV2**  
Portata indice | Flow rate **0.18 m3/h**  
Angolo apertura (Portata indice) | Opening angle (Flow rate) **90° o/or 280°**  
Portata ridotta | Reduced flow rate **0.02 m3/h**  
Angolo apertura (Portata ridotta) | Opening angle (Reduced flow rate) **225°**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Paesi di destinazione (EN 437:2021-Allegato B) / Countries of destination (EN 437:2021-Annex B):  
AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MK, MT, NO, NL, PL,  
PT, RO, SE, SI, SK, TR.