



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
DECLARATION OF CONFORMITY

La società ICMA S.p.A., produttrice di componenti per sistemi di riscaldamento, raffrescamento e distribuzione sanitaria, con sede in Cuggiono (MI), via Garavaglia 4, i cui processi di progettazione e produzione sono conformi ai requisiti della norma UNI EN ISO 9001,

We, ICMA S.p.A., manufacturer of components for heating, cooling and sanitary distribution systems, based in Cuggiono (MI), via Garavaglia, 4, whose design and production processes comply with the requirements of UNI EN ISO 9001,

DICHIARA CHE
DECLARES THAT

gli articoli della serie:
the articles in the series:

servomotore per valvole di zona a sfera 337
servomotor for zone ball valves 337

sono conformi alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva delegata 2015/863/UE (RoHS III).

Il prodotto include

- componenti in leghe di ottone contenenti piombo (in componenti strutturali e nel motore), il cui utilizzo rientra nell'ambito dell'esenzione 6(c) prevista dall'Allegato III della Direttiva RoHS: 6(c), Leghe di rame contenenti fino al 4% di piombo in peso.
- componenti in acciaio contenenti piombo (nel motore), il cui utilizzo rientra nell'ambito dell'esenzione 6(a) prevista dall'Allegato III della Direttiva RoHS: 6(a), Acciai contenenti fino al 0,35% di piombo in peso

comply with Directive 2011/65/EU and Delegated Directive 2015/863/EU (RoHS III).

The product includes

- *components in brass alloys containing lead (in structural components and in the electric motor), whose use falls within the scope of the exemption 6(c) provided for in Annex III of the RoHS Directive: 6(c), Copper alloys containing up to 4% lead by weight.*
- *steel components containing lead (in the electric motor), whose use falls under the exemption 6(a) provided for in Annex III of the RoHS Directive: 6(a), Steels containing up to 0.35% lead by weight*

Cuggiono (MI) – 13/03/2026

L'Amministratore Delegato
Stefano Fracchia

Dichiarazione N° DC.Ro.337.03.26.ML