



the Evolution valves



Ritmonio

the Evolution valves

01.

Progettata per equipaggiare scaldabagni elettrici ad uso domestico

Developed to equip domestic electric water heaters

02.

È dotata di una battuta meccanica che evita il rischio di danneggiamento e la rottura dei componenti interni, non compromettendo quindi il funzionamento della valvola stessa anche in caso di sovravitamento durante la fase di installazione

Thanks to its mechanical stop, it avoids the risk of damages and rupture of its inner components, without affecting valve functioning, also in case of over-screwing during installation

03.

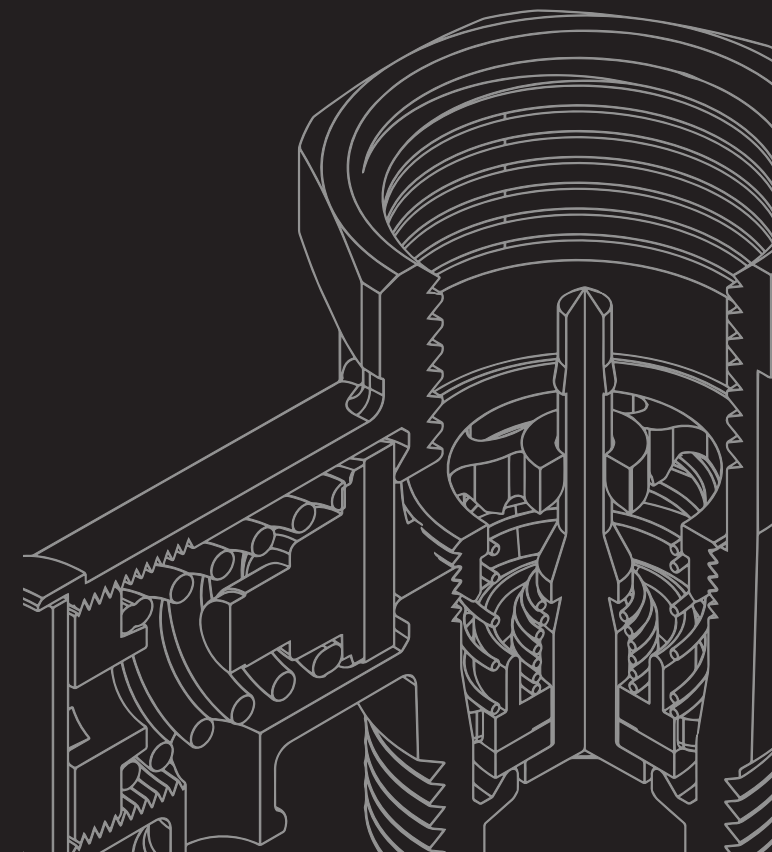
La sua particolare progettazione la rende quindi infallibile, per un processo di montaggio molto più semplice e sicuro

Its specific development makes it an unfailing device, that simplify and secure the assembling process

04.

Ha ottenuto il brevetto nr 102019000013953 "Valvola di sicurezza per riscaldatori d'acqua, in particolare valvola contro sovra-pressioni per scaldabagni"

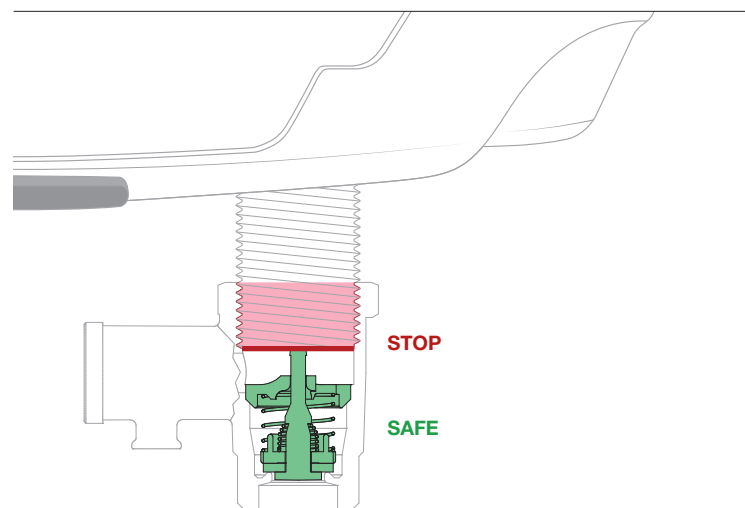
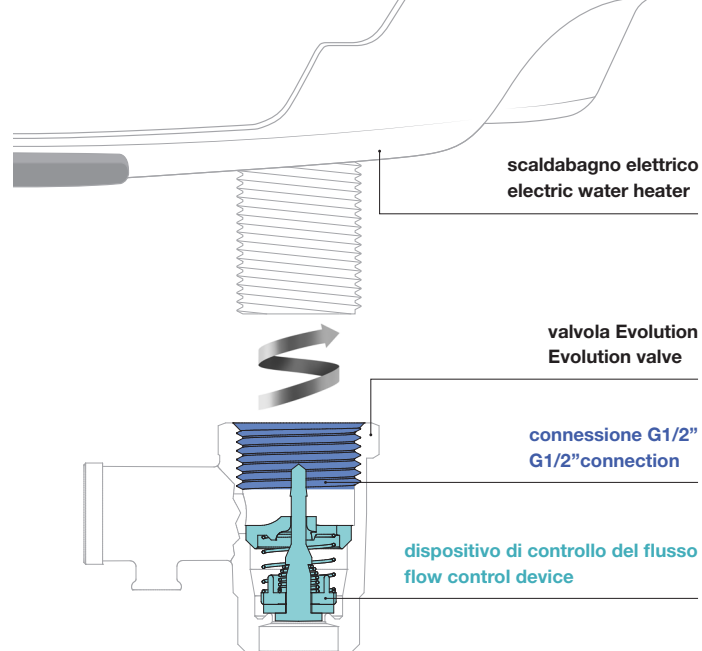
It obtained the patent no 102019000013953 "Safety valve for water heaters, especially valve against overpressure for water heaters"



the Evolution valves

dalla ricerca e sviluppo
della Divisione
Factory di Ritmonio,
una nuova valvola
brevettata contro
le sovrappressioni

from the research and
development of the
Ritmonio Factory
Division, a new
patented valve
against overpressure



La nuova valvola - caratterizzata da un innovativo dispositivo di controllo del flusso - è inoltre dotata di una battuta meccanica (stop) che evita il rischio di danneggiamento e salvaguarda i componenti interni (safe).

The new valve - featured by an innovative flow control device - avoids the risk of damages and saves inner components (safe), thanks to its mechanical (stop).



www.ritmonio.it
www.ritmonio-safety-valves.it

Rubinerie Ritmonio Srl

Certified company
ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001

info@ritmonio.it