



CERTIFICATE

Management system as per

EN ISO 9001:2015

Evidence of conformity with the above standard(s) has been furnished
and is certified in accordance with TÜV PROFICERT procedures for

CERTIFICAZIONE | CERTIFICATE



PENTAGONO RUBINETTERIE S.r.l.
Via Galvani, 8
I - 25064 Gussago (BS)

scope:

Production and trade of taps and fittings.

Scope: 18G02 (EA: 18)

Certificate registration No. **73 100 4202**

Certificate valid from* 2019-06-11 to **2022-04-17**

Audit report No. 4351 2514

First certification 2013-04-18



Darmstadt, 2019-06-11
Certification body of TÜV Hessen
– Head of Certification body –
D. Jäger

PAGE 1 OF 1.

*previous certificate was valid until 2019-04-17

This certification was conducted in accordance with the TÜV PROFICERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits. Verifiable under www.proficert.com. Original certificates contain a glued on hologram.
TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16, D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-GB-1711

SAVING

Il nostro obiettivo è di avere un comportamento ecologico a protezione del clima e dell'ambiente. Mantenere un ottimo confort con grandi risparmi di acqua ed energia. L'acqua è un bene prezioso, l'impiego razionale assume sempre maggiore importanza nella vita quotidiana. Piccoli accorgimenti possono essere decisivi per la salvaguardia del pianeta e nel completo rispetto dell'ambiente. Anche la rubinetteria fa parte di una scelta Eco sostenibile.

TECNOLOGIA ACQUA = RISPARMIO ACQUA: Pentagono Rubinetterie, mette a disposizione una vasta gamma di aeratori e regolatori di flusso per ridurre il consumo dell'acqua fino al 50% indipendentemente dal variare della pressione. Il tutto senza compromettere il benessere del "bagno".

TECNOLOGIA COLD = RISPARMIO ENERGIA: Grazie al design interno della nuova cartuccia Cold, la leva è in posizione fredda di default per evitare accensioni involontarie della caldaia ed inutile consumo di Gas Metano. Un sistema che garantisce un notevole risparmio oltre ad un maggiore rispetto per l'ambiente.

All'interno del Catalogo, il marchio "Saving Water" e "Energy Saving" evidenziano tutti gli articoli disponibili.

- Rubinetti elettronici
- Rubinetti temporizzati
- Rubinetti termostatici
- Cartuccia Eco System "DUE"
- Aeratori risparmio acqua
- Regolatori di flusso

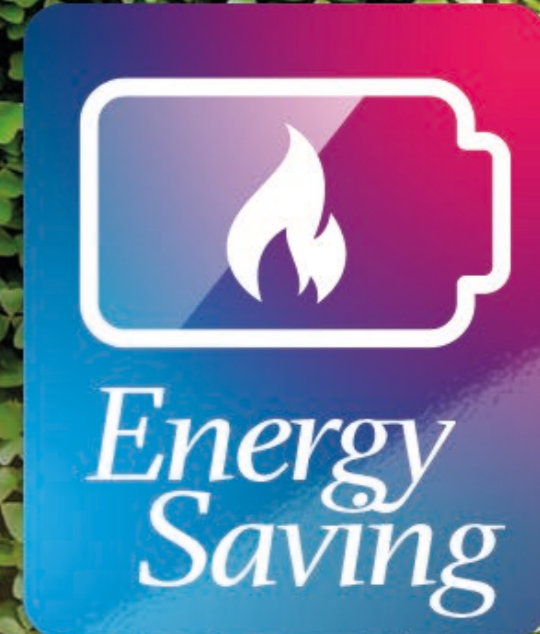
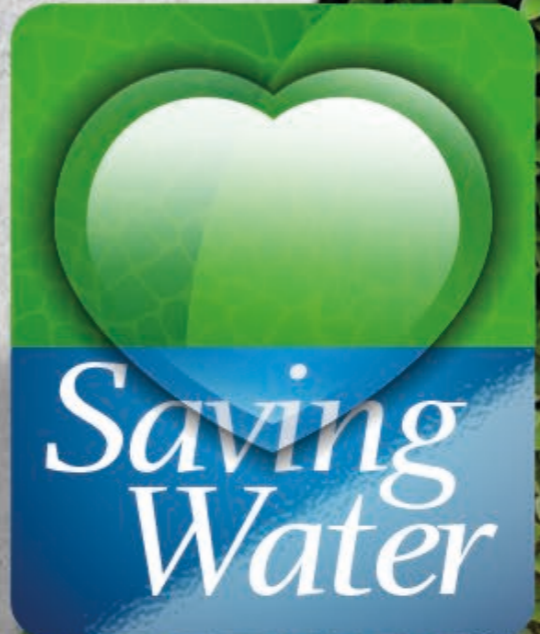
Our goal is to have an environmentally friendly behavior to protect the climate and environment. Keeping an excellent comfort with huge savings of water and energy. Water is a valuable commodity, the efficient use is really important in the daily life. Small precautions can be decisive for the preservation of the planet and in full respect of the environment. Even the tap is part of a sustainable Eco choice.

WATER TECHNOLOGY = SAVING WATER: Pentagono Rubinetterie, makes available a wide range of aerators and flow regulators to reduce the water consumption up to 50% regardless of pressure fluctuations all without compromising the comfort of the "bathroom".

COLD TECHNOLOGY = ENERGY SAVING: thanks to the internal design of the cartridge the lever is in cold position by default to avoid unintentional ignition of the boiler and unnecessary consumption of methane gas. A system that guarantees significant savings as well as greater respect for the environment.

In the catalogue, the logo "Saving Water" and "Energy Saving" shows all available items.

- Electronic taps
- Temporized taps
- Thermostatic mixers
- Cartridge Eco System "2 steps"
- Water saving aerators
- Flow regulators



Acqua e Ambiente Water and Environment

Our Best Philosophy

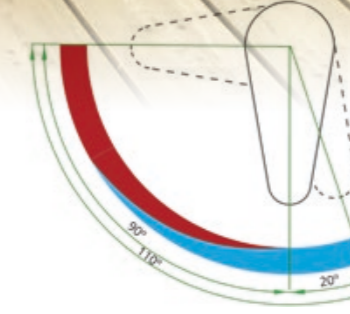
Ogni rubinetto "Pentagono" può essere fornito con Tecnologia Acqua e/o Tecnologia Cold a richiesta.

Each "Pentagono" Tap can be supplied with Water Technology and/or Cold Technolog on request.

CARTUCCIA TIPO "COLD"
CARTRIDGE "COLD" MODEL

RISPARMIO ENERGETICO
GRAZIE AL DESIGN INTERNO
DELLA CARTUCCIA, FLUSSO DI
SOLA ACQUA FREDDA ANCHE
NELLA POSIZIONE CENTRALE.

ENERGY SAVING FEATURE
THANKS TO THE INTERNAL
DESIGN OF THE CARTRIDGE,
FLOWING COLD WATER WHEN
THE LEVER IS CENTERED.



SAVING

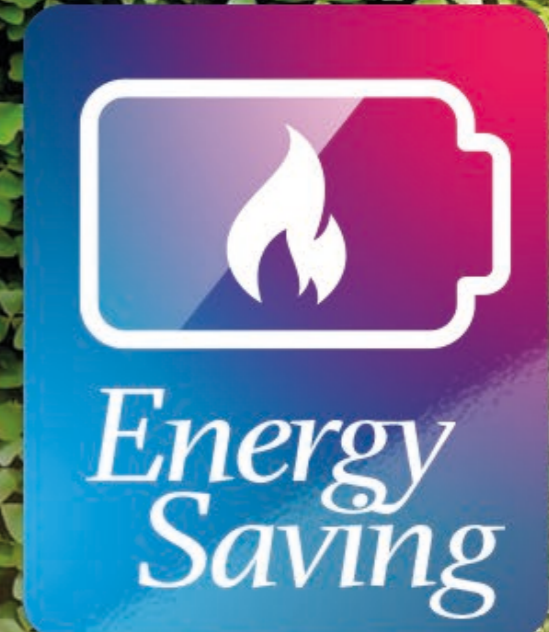
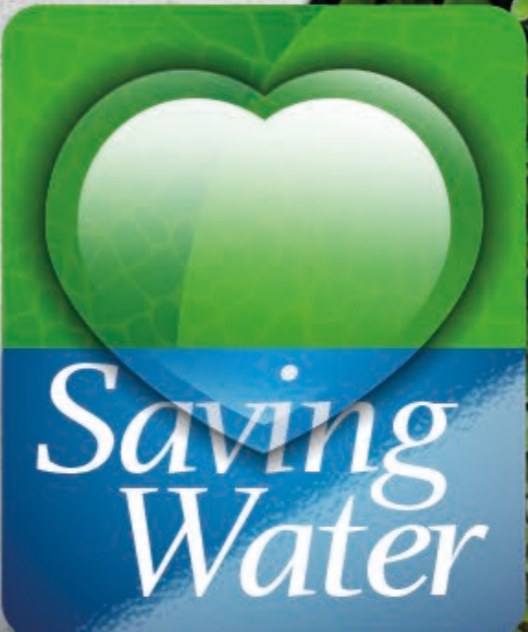


Aeratori per risparmio acqua e... energia. Portata idrica limitata e costante indipendentemente dal variare della pressione. Sono un eccellente accessorio per rubinetti di alta gamma, applicazioni adatte anche a bassa portata e bassa pressione, l'installazione e l'applicazione sensibilizzano la necessità del risparmio idrico.

Water and ... energy saving aerators. Limited and constant flow regardless of pressure fluctuations. They are an excellent option for top range faucets, low flow or low pressure applications, commercial installations and all applications sensitive to the need of saving water.

Cartucce Tecnologia Cold, per risparmio energia e gas metano. Un sistema che garantisce anche un maggiore rispetto per l'ambiente.

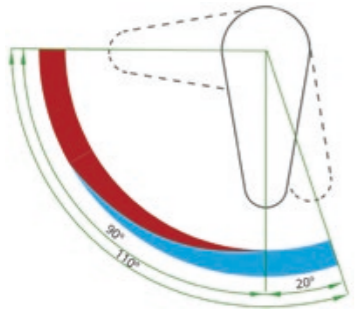
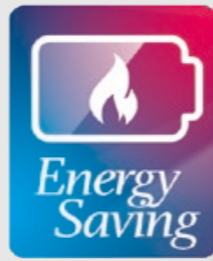
Cold Technology Cartridges to save energy and methane gas. A system that guarantees greater respect for the environment.



Acqua e Ambiente
Water and Environment

Our Best Philosophy

ENERGY SAVING



RISPARMIO ENERGETICO GRAZIE AL DESIGN INTERNO DELLA CARTUCCIA, FLUSSO DI SOLA ACQUA FREDDA ANCHE NELLA POSIZIONE CENTRALE.
ENERGY SAVING FEATURE THANKS TO THE INTERNAL DESIGN OF THE CARTRIDGE, FLOWING COLD WATER WHEN THE LEVER IS CENTERED.

TECNOLOGIA COLD = RISPARMIO DI ENERGIA

grazie al design interno della cartuccia.

La leva è in posizione fredda di default per evitare accensioni involontarie della caldaia ed inutile consumo di Gas Metano. Un sistema che garantisce un notevole risparmio oltre ad un maggiore rispetto per l'ambiente.

COLD TECHNOLOGY = ENERGY SAVING

thanks to the internal design of the cartridge

The lever is in cold position by default to avoid unintentional ignition of the boiler and unnecessary consumption of methane gas. A system that guarantees significant savings as well as greater respect for the environment.



8010C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 35 MM
CON DISTRIBUTORE TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 35 MM
"COLD" MODEL

8000C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 35 MM
TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 35 MM
"COLD" MODEL

8060C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 40 MM
TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 40 MM
"COLD" MODEL

8050C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 40 MM
TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 40 MM
"COLD" MODEL

8095C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 25 MM
TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 25 MM
"COLD" MODEL

8015C



CARTUCCIA CERAMICA COMPATTA
Ø 35 MM CON LIMITATORE DI
TEMPERATURA TIPO "COLD"
COMPACT CERAMIC CARTRIDGE
Ø 35 MM WITH TEMPERATURE
LIMITER "COLD" MODEL

8000 C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 35 MM
TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 35 MM
"COLD" MODEL

8050 C



CARTUCCIA CERAMICA Ø 40 MM
TIPO "COLD"
CERAMIC CARTRIDGE Ø 40 MM
"COLD" MODEL

8015C



CARTUCCIA CERAMICA COMPATTA
Ø 35 MM CON LIMITATORE DI
TEMPERATURA TIPO "COLD"
COMPACT CERAMIC CARTRIDGE
Ø 35 MM WITH TEMPERATURE
LIMITER "COLD" MODEL

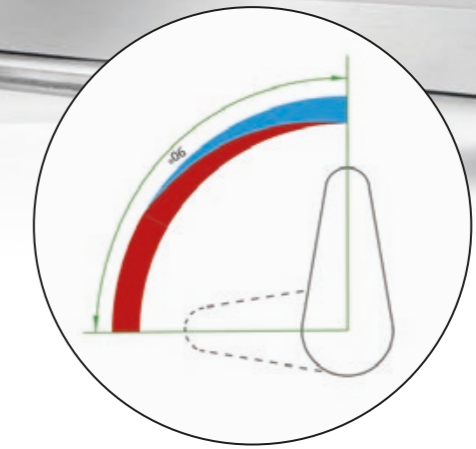
MAX. TEMP.

COLD



8000CM

CARTUCCIA CERAMICA Ø 35 MM
TIPO "COLD MIRROR" PER
LAVELLO CUCINA
CERAMIC CARTRIDGE Ø 35 MM
"COLD MIRROR" MODEL FOR
KITCKEN MIXER



Special
Cold Technology
for kitcken

