

Xylia2

Valvola a farfalla per impianti
di riscaldamento e condizionamento





Facile da installare

- Struttura semplice

Facile da usare

- Ottima tenuta

In ghisa sferoidale

Ottima resistenza alle vibrazioni

- Etichetta identificativa
- Anti espulsione dell'asse
- Pressione massima di esercizio 16 BAR



La valvola a farfalla è un dispositivo che **interrompe in tutto o in parte il flusso** di un liquido o di un gas utilizzando una lente che ruota attorno alla sua linea centrale.

Una rotazione superiore a 90° o un quarto di giro fa sì che la valvola a farfalla si sposti dalla posizione completamente aperta a quella completamente chiusa o viceversa. L'uso di una valvola a farfalla consente di chiudere o aprire un tubo **molto rapidamente e facilmente**.

Affidabilità e lunga durata

Le valvole a farfalla Socla sono elementi ineguagliabili nella gestione dei **fluidi in movimento** nelle reti.

Caratteristiche tecniche **adeguate ai requisiti** dell'impianto e dei fluidi veicolati, affidabilità, **alto livello di sicurezza** sono le principali caratteristiche garantite da Socla.

Xylia2 appartiene all'ultima generazione di valvole a farfalla compatte. Il corpo è realizzato in ghisa sferoidale (**GGG40**), con lente della valvola disponibile in acciaio inossidabile (CF8M) o ghisa con rivestimento epossidico (GGG40/DI epossidico).

Ogni valvola è dotata di un'**etichetta metallica** applicata al corpo per una facile identificazione e rintracciabilità. Tenuta in EPDM. Garanzia di 2 anni.

Per applicazioni HVAC con **temperature -20°C / +120°C**.

Parte	Materiale	EURO Standard
Corpo	Ghisa sferoidale (Rivestimento epossidico)	EN GJS 450-10 (5.3107)
Lente	Acciaio inox / Ghisa sferoidale (Rivestimento epossidico)	1.4408 EN GJS 450-10 (5.3107)
Tenuta	EPDM	-
Stelo	Acciaio Inox	1.4021

LUG



Con leva dal DN50 al DN150.



Con riduttore manuale dal DN50 al DN300.

WAFER



Con leva dal DN50 al DN150.



Con riduttore manuale dal DN50 al DN300.

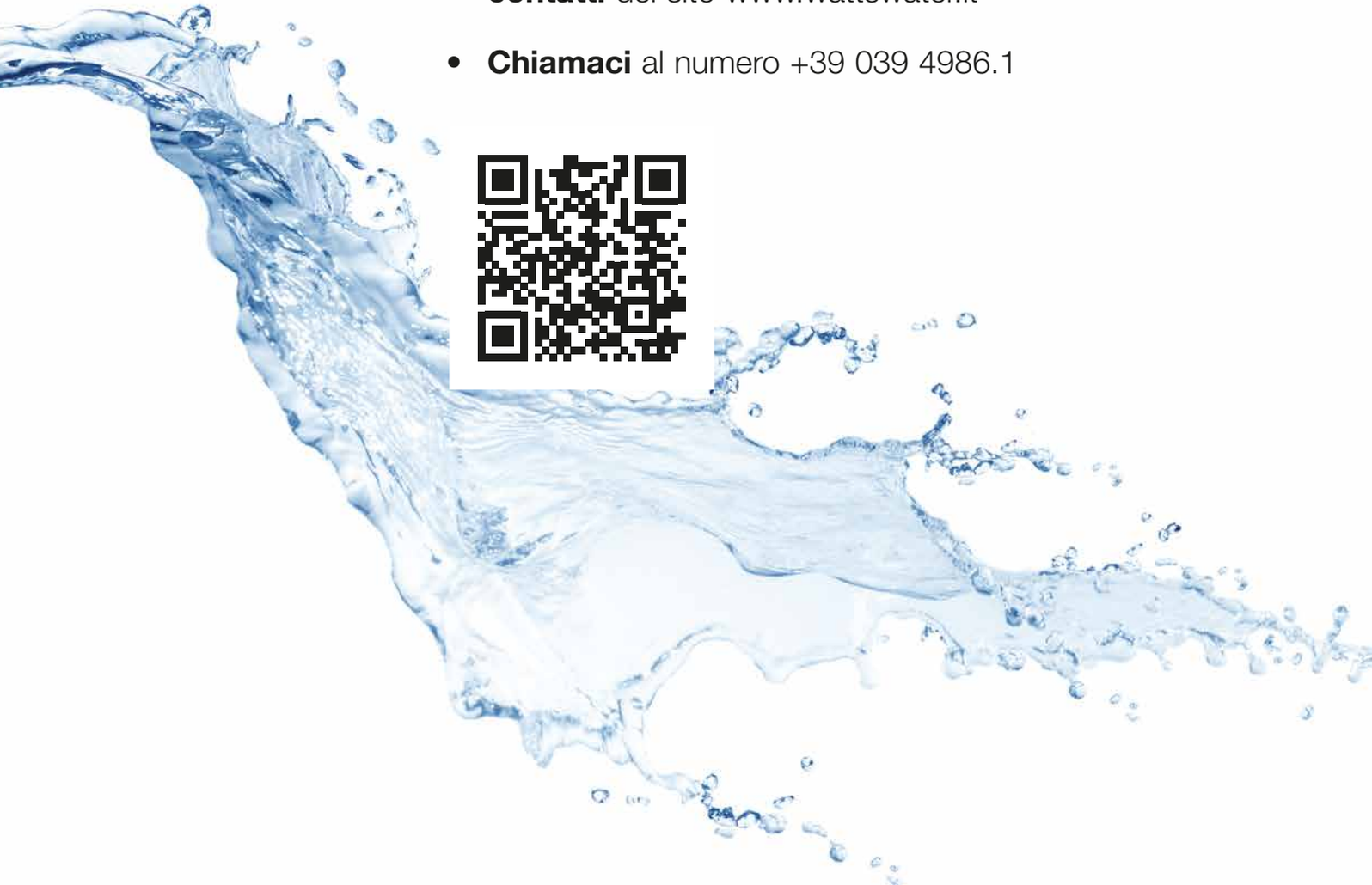




CONTATTACI

Per maggiori informazioni

- **Contatta il tuo agente di zona** per trovare il rivenditore più vicino a te. Recapiti nel sito www.wattswater.it
- Scrivici un'email tramite il **format contatti** del sito www.wattswater.it
- **Chiamaci** al numero +39 039 4986.1



SOCCLA

A **WATTS** Brand

Watts Industries Italia S.r.l.

Via Brenno, 21 • 20853 Biassono (MB) • Italia

Tel. +39 039 4986.1 • Fax +39 039 4986.222

infowattitalia@wattswater.com • www.watts.com