

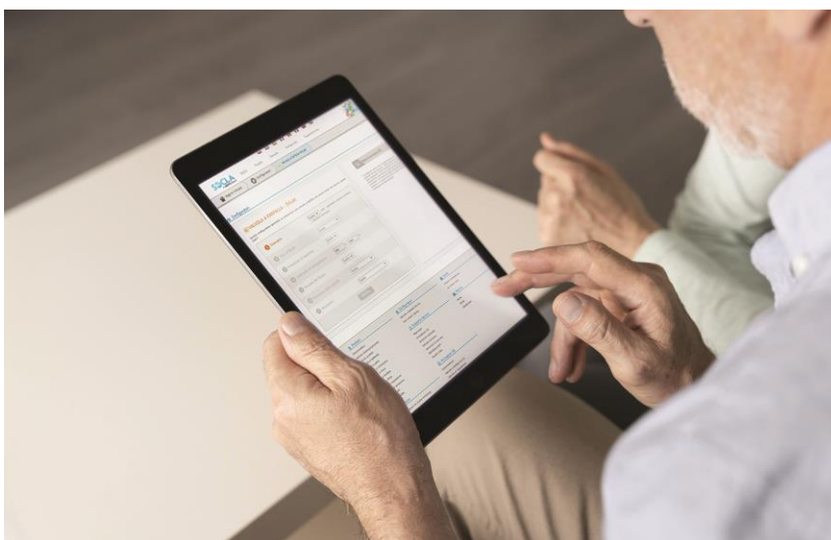
SYLAX DI SOCLA VALVOLE A FARFALLA AFFIDABILI E PERFORMANTI

Biassono (MB), aprile 2022 – La gamma di valvole a farfalla Sylax di SOCLA è riconosciuta per il suo alto livello di qualità e prestazioni per molteplici applicazioni presenti negli edifici e negli impianti industriali e gode di referenze e omologazioni in diversi settori industriali come quello dell'acqua, dell'industria navale, delle reti antincendio, del gas, del settore automobilistico, chimico, agro-alimentare e molti altri.

Watts, multinazionale americana fra i maggiori player mondiali nel campo dei prodotti e della componentistica termoidraulica, ha arricchito la propria offerta software con il "[Configuratore Sylax](#)", progettato per aiutare nella scelta della migliore soluzione di valvola a farfalla sulla base delle caratteristiche generali dell'impianto e delle condizioni di servizio.

Il Configuratore Sylax permette all'installatore di orientarsi tra i diversi modelli di valvole a farfalla Sylax con svariati materiali di manicotti e farfalle, SYLAX antincendio (FM/CNPP) e Sylax Gas (DVGW/ROB-GAZ).

Il servizio, inoltre, si completa con la possibilità di presentare all'Ufficio



tecnico di Watts un'apposita richiesta per la scelta del modello più appropriato per installazioni che prevedono l'utilizzo di fluidi particolari.



Da sempre attento alle tecnologie che permettono di rispettare l'ambiente, SOCLA è uno dei brand di Watts specializzato nel trattamento delle acque e il controllo dei fluidi in movimento e offre la migliore soluzione per una corretta gestione degli impianti e per garantire e ottimizzare l'efficienza energetica degli stessi.

Dal 28 giugno al 1° luglio 2022 Watts sarà presente a MCE – Mostra Convegno Expocomfort al padiglione 7, stand E 31 – E 39.



Padiglione 7
Stand E 31 - E 39

Chi è Watts

È una multinazionale americana fra i maggiori player mondiali nel campo dei prodotti e della componentistica termoidraulica. Fondata nel 1874 ha sede a North Andover (USA) ed è quotata alla borsa di New York. È presente in Italia con una sede direzionale, due stabilimenti produttivi e due centri di ricerca. Grazie al suo know-how e ai valori di affidabilità, etica professionale, attenzione alla salute, alla sicurezza e all'ambiente, contribuisce alla ricerca tecnologica del settore con un orientamento continuo al risparmio energetico, alla sicurezza e alla qualità della vita.

Per informazioni visitare il sito www.wattswater.it

Ufficio Stampa

Barbara Bargna

Barbara Bargna Communication

Tel. +39.3356844769

info@barbarabargna.it