

Art. 203TGN

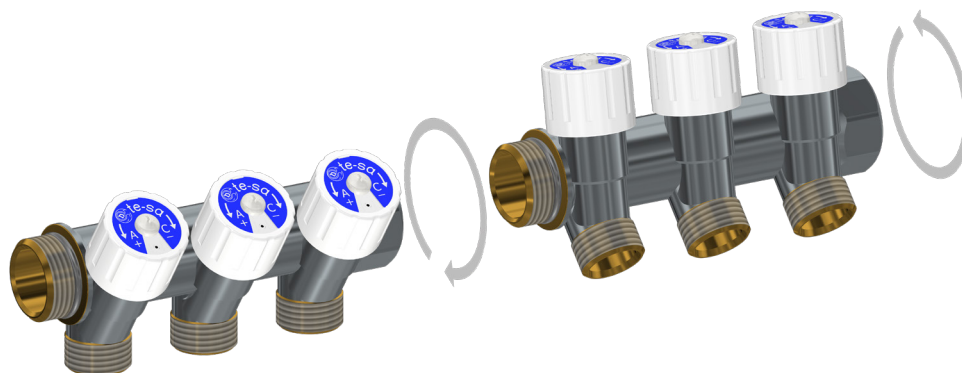
COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE COMPONENTI PER ACQUA POTABILE

Te-sa ha innovato i suoi collettori componibili destinati alla distribuzione di acqua potabile introducendo nuove soluzioni atte a garantire la salute degli utilizzatori finali e ad agevolare gli installatori.

La nuova lega di ottone utilizzata, a ridotto contenuto di piombo, e l'assenza di rivestimenti galvanici sulle parti interne a contatto con l'acqua, garantiscono l'assenza di rilascio di sostanze che potrebbero alterare la purezza dell'acqua.



L'introduzione dell'anello O-ring di autotenuta sugli attacchi di testa dei collettori e la speciale lavorazione di sincornizzazione dei filetti maschio/femmina permette all'installatore di assemblare i vari moduli con estrema facilità e senza l'ausilio di attrezzi particolari. L'allineamento dei moduli e la tenuta idraulica vengono in questo modo facilmente e affidabilmente garantiti.



A completamento delle particolarità del prodotto si evidenzia la grande capacità di portata garantita dal passaggio integrale delle sezioni di flusso e dai vitoni di intercettazione inclinati di 35° e l'affidabilità di tenuta nel tempo dei vitoni a pistone con guarnizione in EPDM.

new solutions