

COLONNA MODELLO LOTUS 3 VIE

Le colonne spillatrici acqua CELLI sono dotate di un tubo dalle caratteristiche particolari: il materiale impiegato è in acciaio inox Aisi 301/316 come anche il beccuccio di uscita, dove l'acqua entra a contatto col rubinetto. L'applicazione di questo beccuccio avviene tramite mandrinatura, e non per saldatura; con questo procedimento la bevanda entra in contatto esclusivamente con acciaio inox Aisi 301/316, specifico per l'uso con prodotti alimentari, evitando trasmissione di sapori e ossidazioni dovute alla saldatura.



CARATTERISTICHE

- Design d'avanguardia – Inconfondibile stile 100% made in Italy che ne esalta la funzionalità.
- Componenti di alta qualità – Ottone, acciaio inossidabile o ceramica vitreous per la scocca esterna; tubi di alimentazione e riciclo in acciaio AISI 304/316 7x8 mm (5/16"); inoltre tutte le colonne vengono fornite complete di raccordo JG 8-6 mm per collegamento con l'acqua da erogare.
- Prestazioni elevate – Le colonne vengono testate in nebbia salina per 200 ore. Sono tutte robuste e indistruttibili, grazie all'alta qualità dei materiali e allo spessore del trattamento superficiale.
- Rubinetti spillatori – Ogni rubinetto spillatore acqua viene scelto dalle più grandi aziende del beverage come standard a livello globale. Da oltre quarant'anni Celli è leader nella produzione di rubinetti per la spillatura.