



## Produktegenskaber

- særligt egnet til sikkerhedssensible objekter
- til automatisk udløsende vandskift for at sikre korrekt drift
- muliggør turbulent vandskift i drikkevandedninger op til DN 50
- med tilslutning til (vandskiftegruppe) drikkevand koldt (PWC)
- mediumberørte metaldele i afzinkningsfri og korrosionsbestandigt rødgods, modstandsdygtig mod aggressivt vand, rustfrit stål og drikkevandsgodkendt plast
- Til montering i alle monteringsituationer (planmontering og indmuring)
- til montering i vådrum eller væghængte systemer
- lille monteringsmål
- hurtig montering vha. boreskabelon
- Monteringsramme (inkl. dybdeudligning) og fastgørelsesmateriale
- Udsiftningslåg (inkl. dækselsikring) med push-to-open magnetlås-funktion
- stor revisionsåbning
- Udvendigt gevind til fladtætnende forskruninger
- Med lukkefunktion for vedligeholdelse
- magnetventil med integreret finsi
- Gennemstrømnings- og temperaturmålearmatur (Pt1000) til registrering af skyllemængder
- Gennemstrømning 10l/min (5l/m eller 15l/min med ekstra tilbehør)
- Skyllsæt til idriftsætning fra fabrikken
- alle funktionelle komponenter uden værktøj, kan serviceres
- integreret overløbsovervågning
- integreret siphon > 45 l/min) med udtagelig vandlåshætte
- frit udløb iht. DIN EN 1717
- Spærrevandshøjde 50mm iht. DIN 1986-100
- Nominel diameter for udløb (DN 40 og DN 50)
- Styreenhed LITE
- ingen integreret regulatorlogik (styring via direkte tilslutning af alle komponenter på bygningsautomatisering/GLT (24 V/4-20 mA)
- Interval-, tids- og volumenkontrollerede skylleforanstaltninger mulige (afhængigt af ekstern skyllelogik)
- temperaturgesteuerte Spülmaßnahmen möglich (abhängig von externer Spüllogik) (nur mit zusätzlicher Temperaturmessarmatur möglich)
- kan udvides til en anden vandskiftegruppe, f.eks. til drikkevand varm (PWH)

## Standarder og godkendelser

- DVGW-godkendelse
- SVGW-godkendelse
- WRAS-godkendelse
- KIWA-godkendelse
- BELGAQUA-godkendelse
- iht. UBA-vurderingsgrundlag
- Støjbeskyttelsesgodkendelse iht. DS/EN ISO 3822 klasse 1 (op til 30 l/m)

## Tekniske data

- Tryktrin PN 10
- Maks. driftstemperatur 70 °C
- Beskyttelsesklasse IP44
- Spændingsforsyning 24 V DC

| Ordrenr.   | VVS nummer | DN | A1    | D1 (mm) | D2 (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | H4 (mm) | H5 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) |
|------------|------------|----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 6890300900 | 398834101  | 15 | G 3/4 | 40      | 50      | 400     | 480     | 297     | 21,8    | 40      | 400     | 398     | 109,5   | 330     |

| Ordrenr.   | T1<br>(mm) | T2<br>(mm) | T3<br>(mm) | maks. flowtryk<br>(MPa) | min. flowtryk<br>(MPa) | Tilslutning-<br>nominel diameter<br>spildvand (mm) | kg   |
|------------|------------|------------|------------|-------------------------|------------------------|--|------|
| 6890300900 | 97         | 38,25      | 19,7       | 0,7                     | 0,1                    | 40 / 50  | 8,00 |

### Tilbehør

- Udskifteligt dæksel med adgangsbeskyttelse til KHS PRO/PURE/LITE sanitetsskyller, Figur 689 04 026