

Art-Nr. M137900

KEMPER Typ 689 03 005

KHS Hygienespülungen PURE

Produkteigenschaften

- besonders geeignet für zeitgesteuerte Intervallspülung in Kleinobjekten
- für automatisch auslösende Wasserwechsel zur Sicherstellung des bestimmungsgemässen Betriebs
- ermöglicht turbulenten Wasserwechsel in Trinkwasserleitungen bis DN 50
- mit einem Anschluss (Wasserwechselgruppe) für Trinkwasser kalt (PWC)
- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser, Edelstahl und trinkwasserzugelassene Kunststoffen
- zum Einbau für alle Einbausituationen (Auf- und Unterputz)
- zum Einbau im Nassbau oder in Vorwandssystemen
- Einbaurahmen (inkl. Tiefenausgleich) und Befestigungsmaterial
- Wechseldeckel (inkl. Deckelsicherung) mit Push-to-open Magnetschnapper Funktion
- grosszügige Revisionsöffnung
- Aussengewinde für flachdichtende Verschraubungen
- mit Absperrfunktion zur Wartung
- Magnetventil mit integriertem Feinsieb
- werkseitig montiertes Spül-Set für Inbetriebnahme
- alle funktionellen Bauteile werkzeugfrei wartbar
- integrierte Überlaufüberwachung
- integrierter Siphon mit entnehmbarer Geruchverschlusskappe
- freier Ablauf nach DIN EN 1717
- Sperwasserhöhe 50 mm nach DIN 1986-100
- Abflussnenweite DN 40 und DN 50
- Steuereinheit PURE



Technische Daten

Druckstufe 10 bar
 Schutzart IP 44
 Spannungsversorgung 230 V AC

Klassifikation

eClass 11.0 22-36-12-90
 UNSPSC 11.2 30181505
 eClass 10.1 22-36-12-90
 eClass 12.0 22-36-12-90

Art-Nr.	Bruttopreis	DN	Anschluss		Hersteller Art-Nr.	NPK Nr.
10371456	962.80 / Stk	15	3/4	40 / 50	6890300500	653311

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

