

Art-Nr. M137899

KEMPER Typ 689 03 008

KHS Hygienespülungen PRO

Produkteigenschaften

- mit Durchflusssensor
- besonders geeignet für hygienerrelevante Gebäude
- 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)
- mediumberührte 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
- Wechselseite (inkl. Deckelsicherung) mit Push-toopen Magnetschnapper Funktion
- grosszügige Revisionsöffnung
- Aussengewinde für flachdichtende Verschraubungen
- mit Absperrfunktion zur Wartung
- Magnetventil mit integriertem Feinsieb
- Durchfluss- und Temperaturmessarmatur (Pt1000) zur Erfassung von Spülmengen
- werkseitig montiertes Spül-Set für Inbetriebnahme
- alle funktionellen Bauteile werkzeugfrei wartbar
- integrierte Überlaufüberwachung
- integrierter Siphon mit entnehmbarer Geruchsverschlusskappe
- freier Ablauf nach DIN EN 1717
- Sperwasserhöhe 50 mm nach DIN 1986-100
- Abflussnenweite DN 40 und DN 50
- Steuereinheit PRO



Technische Daten

Druckstufe PN 10
 Schutzart IP 44
 Spannungsversorgung 230 V AC

Klassifikation

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

Art-Nr.	Bruttopreis	DN	Anschluss		NPK Nr.	Hersteller Art-Nr.
10371246	1564.50 / Stk	15	3/4	40 / 50	653311	6890300700

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

