

Sanitärarmaturen für Wasch- und Duschanlagen

Von KWC Aquarotter

KWC
Professional



© Fotograf - Hunger & Simmeth GmbH; Postproducer - Florian Hibler

KWC Aquarotter GmbH
Parkstr. 1-5
14974 Ludwigsfelde
Deutschland

Tel.: +49 3378 818-0
Fax: +49 3378 818-100

info.de@kwc-professional.com
kwc-professional.com

Wasch- und Duscharmaturen in hydraulischer oder elektronischer Ausführung, als Hebelmischer sowie Duscharmaturen mit Thermostat. Duschpaneele für die Aufputzmontage ergänzen das Sortiment.

Wascharmaturen

Elektronisch gesteuerte Wascharmaturen

- Elektronikarmaturen mit Opto-Sensor
 - Armaturenlinie F5 (F5E-Mix / F5E-Therm)
 - Armaturenlinie F3 (F3E-Mix / F3E-Therm)
 - Armaturenlinie F4 (F4LT-Med)
 - Armaturenlinie PROTRONIC-S
- Netzwerkfähige Elektronikarmaturen mit Opto-Sensor kompatibel für Wassermanagementsystem AQUA 3000 open
 - Armaturenlinie F5 (F5E-Mix / F5E-Therm)
 - Armaturenlinie F7 (F7E-Mix / F7EV)
- Per Funk parametrierbare Elektronikarmaturen | C-Modul
 - Armaturenlinie F7 (F7E-Mix / F7EV)

Hydraulisch gesteuerte Wascharmaturen

- Selbstschlussventile
 - Armaturenlinie F5 (F5SV)
 - Armaturenlinie F3 (F3SV)
- Selbstschluss-Mischer
 - Armaturenlinie F5 (F5S-Mix)
 - Armaturenlinie F3 (F3S-Mix)
- Selbstschluss-Thermostatbatterie
 - Armaturenlinie F5 (F5S-Therm)
 - Armaturenlinie F3 (F3ET)

Wascharmaturen mit Hebelmischtechnik

- Standarmatur
 - Armaturenlinie F5 (F5L-Therm / F5L-Mix)

Sanitärarmaturen für Wasch- und Duschanlagen

Von KWC Aquarotter

- Armaturenlinie F4 (F4LT-Med)
- Wandarmatur
 - Armaturenlinie F5 (F5L-Therm / F5L-Mix / F5LME)
 - Armaturenlinie F4 (F4LT-Med)
- Armatur für PLANOX Waschplatzeinheiten

Duscharmaturen

Elektronisch gesteuerte Duscharmaturen

- Elektronikarmaturen mit Opto-Sensor
 - Armaturenlinie F5 (F5E / F5E-Therm)
 - Armaturenlinie F3 (F3E-Therm)
- Netzwerkfähige Elektronikarmaturen mit Opto-Sensor
 - Armaturenlinie F5 (F5E / F5E-Therm)
- Duschpaneele mit Elektronikarmaturen
 - Armaturenlinie F5 (F5E-Therm)

Hydraulisch gesteuerte Duscharmaturen

- Selbstschlussventile
 - Armaturenlinie F3 (F3SV / F3S-Mix)
 - Armaturenlinie F5 (F5S-Therm / F5S-Mix)
- Duschpaneele mit Selbstschlussventil
 - Armaturenlinie F3 (F3S)
 - Armaturenlinie F5 (F5S-Therm)
- Selbstschluss-Eingriffmischer
 - Armaturenlinie F5 (F5SM)
 - Armaturenlinie F3 (F3SM)
- Duschpaneele mit Selbstschluss-Eingriffmischer
 - Armaturenlinie F5 (F5SM)
- Selbstschluss-Thermostate
 - Armaturenlinie F5 (F5ST)
- Duschpaneele mit Selbstschluss-Thermostat
 - Armaturenlinie F5 (F5ST)

Duscharmaturen mit Hebelmischtechnik

- Wandeinbauarmaturen
 - Armaturenlinie F5 (F5L / F5L-Therm)
- Wandarmatur
 - Armaturenlinie F5 (F5L-Therm)
- Duschpaneele mit Einhebelmischer
 - Armaturenlinie F5 (F5L-Therm)

Duschpaneele

- F5 Duschpaneele aus Edelstahl
- F3 Duschpaneele aus Edelstahl
- F5 Duschpaneele aus MIRANIT
- F3 Duschpaneele aus MIRANIT

Zubehör

- Duschköpfe
- Münzkontaktgeber AQUAPAY

Sanitärarmaturen für Wasch- und Duschanlagen

Von KWC Aquarotter

Hygienespülung und Thermische Desinfektion

Wasch- und Duscharmaturen von KWC Professional sind bauartabhängig mit Vorrichtungen zur automatischen Hygienespülung und zur thermischen Desinfektion ausgestattet. Je nach Armaturenausführung wird die thermische Desinfektion manuell oder automatisch ausgelöst bzw. gesteuert.

F7 Wascharmaturen aus Edelstahl, elektronisch gesteuert

Aus der Serie Sanitärarmaturen für Wasch- und Duschanlagen von KWC Aquarotter



Die neuen F7 Elektronikarmaturen aus Edelstahl erweitern das Produktprogramm für öffentliche und gewerbliche Waschräume. Die Armaturen können über das neue C-Modul und die KWC Smart Connect App parametrierbar werden.

F7 Wascharmaturen aus Edelstahl, elektronisch gesteuert

Aus der Serie Sanitärarmaturen für Wasch- und Duschanlagen von KWC Aquarotter

Beschreibung

Die F7 Elektronikarmaturen bieten eine Kombination aus modernem Design, hoher Hygiene und einfacher Bedienung, ideal für den Einsatz in öffentlichen und gewerblichen Waschräumen. Angeboten werden zwei Varianten: als Standbatterie mit komfortabler Mischfunktion und als Standventil ohne Mischer.

Mit zwei Baugrößen und unterschiedlicher Höhe von 295 mm bzw. 165 mm, können F7 Armaturen sowohl auf herkömmlichen Waschtischen mit Armaturenbohrung als auch in Kombination mit Aufsatzwaschtischen installiert werden.



F7E-Mix Standbatterie DN 15 für Waschanlagen, opto-elektronisch gesteuert.

Technische Eigenschaften

- Hochwertiges, fugenloses Edelstahlgehäuse mit gebürsteter Oberfläche
- Repräsentatives, modernes Design
- Berührungslose Bedienung über integrierten Opto-Sensor
- Automatische Hygienespülung 24 Stunden nach der letzten Benutzung
- Zwei Baugrößen (295 mm und 165 mm Höhe)
- Geeignet für herkömmliche Waschtische und Aufsatzwaschtische
- Standbatterie mit Mischfunktion und Standventil ohne Mischer
- Einstellbarer Temperaturanschlag bei der Mischerbatterie
- Externer Batterie- und Netzbetrieb möglich
- Kompatibel mit Wassermanagementsystem AQUA 3000 open
- Steuerung und Parametrierung unabhängig von der Spannungsversorgung
- KWC Smart Connect App zur drahtlosen Vernetzung und Parametrierung von bis zu 100 Armaturen

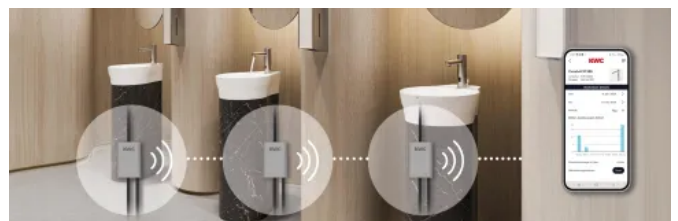
Alle Produkte von KWC Professional erfüllen hohe Anforderungen an Sicherheit, Hygiene oder Langlebigkeit.

Mehr Informationen im Fokusthema **KWC F7 Armaturenlinie**

Smartes Wassermanagement mit C-Modul und KWC Smart Connect App

Mit dem C-Modul und der KWC Smart Connect App wird die Funktionalität der elektronischen Armaturen erweitert. Das smarte Wassermanagementsystem bietet eine hohe Trinkwasserhygiene bei schneller Installation und geringer Investition.

Der Funktionsumfang des C-Moduls ermöglicht die Steuerung und Parametrierung der Armatur. Das C-Modul kann unsichtbar unter dem



Smartes Wassermanagement durch Einsatz des C-Moduls und der KWC Smart Connect App

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

F7 Wascharmaturen aus Edelstahl, elektronisch gesteuert

Aus der Serie Sanitärarmaturen für Wasch- und Duschanlagen von KWC Aquarotter

Waschtisch direkt mit dem Armaturenkabel verbunden werden und sorgt für die direkte Verbindung zwischen der Armatur und der App.

Über die neue KWC Smart Connect App lassen sich bis zu 100 Armaturen sicher, da Passwort geschützt, drahtlos vernetzen. Bereits auf der Sanitärraumbene sind gruppenweise Armaturenfunktionen ohne zusätzliche Investition in eine übergeordnete Steuerungshardware möglich. Individuelle Einstellungen, wie Wasserfließzeit oder Sensor-Reichweite sind parametrierbar. Allgemeine Informationen, z. B. zum Batteriestatus werden angezeigt und relevante Statistikdaten können ausgelesen und gespeichert werden.

Baunetz_Wissen_

Hintergrundinformationen Baunetz_Wissen: [Sensorarmaturen](#)