

PREVAL® Duschventil



Sie haben nur Vorteile!

- bis 70% Wasser sparen
- Kein Komfortverlust
- 6 Jahre Garantie
- Keine Kunststoffteile
- Keine Verschleißteile
- antibakterielle Eigenschaften
- Keine Siebeinsätze
- autoklavierbar
- Selbsttätige Entleerung Schlauch Brause
- einfache Montage

Achtung!
Nicht an drucklosen Geräten
und Armaturen montierbar.



Einbaugesenstand:

Das PREVAL-Duschventil ist für den Einbau an druckfesten Sanitärarmaturen geeignet. Die Montage erfolgt zwischen Armatur und Brauseschlauch, oder bei feststehenden Wandbrausen zwischen Auslaufbogen und Brausekopf. Nach dem Duschvorgang entleert sich das Wasser aus der Brause und dem Brauseschlauch selbsttätig bis zur Einbauhöhe des Ventils. Das PREVAL-Duschventil kann an alle Standardarmaturen montiert werden. Die Gewindeanschlüsse sind R 1/2 Zoll. Die Wassereinsparung bei der Verwendung des PREVAL-Duschventils kann ohne Komfortverlust bis 70% betragen. Um eine individuell gewünschte Durchflußmenge festzulegen, können unterschiedliche Düsengrößen eingesetzt werden.

PREVAL® Kugelventil



Sie haben nur Vorteile!

- bis 70% Wasser sparen
- Kein Komfortverlust
- 6 Jahre Garantie
- Keine Kunststoffteile
- Keine Verschleißteile
- antibakterielle Eigenschaften
- Keine Siebeinsätze
- autoklavierbar
- Selbsttätige Entleerung der Brause
- einfache Montage

Achtung!
Nicht an drucklosen Geräten
und Armaturen montierbar.

Einbaugesenstand:

Das PREVAL- Kugelduschventil ist für den Einbau an druckfesten Geräten und Sanitärarmaturen geeignet. Die Montage erfolgt zwischen Wandauslaufbogen und Brausekopf. Im Normalfall entleert sich das Wasser nach dem Duschvorgang aus dem Brausekopf und dem Kugelduschventil selbsttätig. Das PREVAL-Kugelduschventil kann an den meisten Brauseköpfen mit Kugelgelenk montiert werden. Der Gewindeanschluss ist R 1/2" Innengewinde. Die Wassereinsparung bei der Verwendung des PREVAL- Kugelduschventils, kann ohne Komfortverlust bis 70% betragen. Um eine individuell gewünschte Durchflussmenge festzulegen, können unterschiedliche Düsengrößen wie beim PREVAL- Duschventil eingesetzt werden. Die Durchflussdiagramme sind identisch.



PREVAL® www.preval.de
Wasser- und Energiesparsysteme

Ihren Wasserverbrauch optimieren.



Wasser sparen

- **schont die Umwelt**
- **spart Energie**
- **reduziert die Kosten**

© PREVAL 2005 - 2008

Ihr Kontaktpartner:

PREVAL® Waschbeckenventil



Sie haben nur Vorteile!

- bis 70% Wasser sparen
- Kein Komfortverlust
- 6 Jahre Garantie
- Ohne Kunststoffteile
- Externe Wasserregulierung
- Ohne Siebeinsätze
- Keim reduzierend
- autoklavierbar
- einfache Montage

Achtung!
Nicht an drucklosen Geräten
und Armaturen montierbar.

Einbaugegenstand:

Das PREVAL-Waschbeckenventil ist für den Einbau an druckfesten Sanitärarmaturen geeignet. Die Montage erfolgt durch das Abschrauben des vorhandenen Strahlreglers (M22 Innen- und M24 Außengewinde). Das Innengehäuse mit dem Strahlregler wird herausgenommen und gegen das PREVAL-Waschbeckenventil ausgetauscht. Das PREVAL-Waschbeckenventil kann an alle Standardausläufe montiert werden. Bei der Entwicklung der PREVAL-Wassersparventile wurden hohe Anforderungen hinsichtlich Wassereinsparung ohne Komfortverlust, Verhinderung von Verkeimung und Verschmutzung erfolgreich umgesetzt. Am PREVAL-Waschbeckenventil kann jederzeit von außen die Wassermenge mit einem Inbusschlüssel exakt eingestellt werden. Der Wasserverbrauch kann somit sehr einfach bis 70% gegenüber konventionellen Einsätzen reduziert werden. Ein sauberes Strahlbild bleibt bis ca. 3 l/min gewährleistet.



PREVAL® Lamikat - Silberventil



Sie haben nur Vorteile!

- antibakteriell
- autoklavierbar
- ohne Luftbeimischung
- hoher Komfort
- 6 Jahre Garantie
- keine Kunststoffteile
- ohne Siebeinsätze
- einfache Montage

Einbaugegenstand:

Der Lamikat Strahlregler kann an allen Waschbeckenarmaturen im Sanitärbereich montiert werden. Die oberen Abbildungen zeigen den Lamikat Strahlregler mit Demontagesperre, versilberter Gewindehülse und verchromten Außenring. Der Führungsstern des Lamikat Strahlregler besteht aus 99,8% Silber. Die Verwendung von reinem Silber wirkt einer Verkeimung entgegen. Es hat sich gezeigt, dass eine Reinigung des Lamikat Strahlregler aus hygienischen Gründen kaum erforderlich ist. Die Gewindeanschlüsse sind mit 24 mm Außengewinde, oder 22 mm Innengewinde lieferbar. Aus hygienischen Gründen wurde auf eine Belüftung des Wasserstrahls verzichtet, um eine Aerosolbildung auszuschließen. Die Gewindeabdichtung beim Einsatz der Demontagesperre erfolgt über einen O-Ring, dadurch wird eine minimale Dichtfläche benötigt, was sich wiederum positiv auf die Hygiene auswirkt.



PREVAL® Micro Sportdusche



Sie haben nur Vorteile!

- bis 70% Wasser sparen
- Kein Komfortverlust
- 6 Jahre Garantie
- Ohne Kunststoffteile
- Externe Regulierung
- Ohne Siebeinsätze
- Keim reduzierend
- autoklavierbar
- einfache Montage

Einbaugegenstand:

Die PREVAL – Sportdusche Micro ist für Decken und Wandmontage geeignet und kann deshalb auch als Seiten – Körperdusche (2 l/min) eingesetzt werden. Die Durchflussmenge beträgt 2 - 9 l/min. Der Anschluß ist 1/2" IG. Die Durchflussmenge an der Sportdusche Micro ist mit einem 2 mm Inbusschlüssel im Mundstück an der Lochplatte regulierbar. Der sehr komfortable Duschstrahl erfüllt höchste Ansprüche. Das Grundventil kann mit den unterschiedlichsten Lochplatten und Mundstücke für jede Anwendung optimal ausgestattet werden. Selbst als Seitendusche ist eine Durchflussmenge von 2 l/min realisierbar. Die Verschraubung und das Mundstück können durch Blockierung mit zwei Madenschrauben gegen Demontage geschützt werden. Die PREVAL – Sportdusche Micro ist in allen Sanitärfarben lieferbar. Die Lieferzeiten für Sanitärfarben bitte erfragen.

