

WAS-Anschlussventile



WUSSTEN SIE, DASS ...

... dank der WAS-Anschlussventile eine **einfache Wasserentnahme an jeder Auslaufarmatur mit Warm- und Kaltwasseranschluss** zu bewerkstelligen ist.

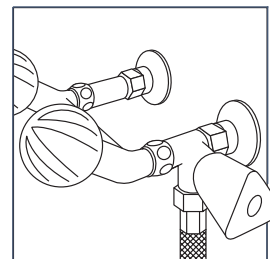
... sich dank dieser WAS-Ventile **ohne grossen Aufwand eine Waschmaschine im Badezimmer oder im WC installieren** lässt.

... die WAS-Anschlussventile an **Armaturen mit 1/2" oder 3/4" Anschlussgewinde passen und die Wasserentnahme entweder warm- oder kaltwasserseitig** erfolgen kann.

WUSSTEN SIE, DASS ...

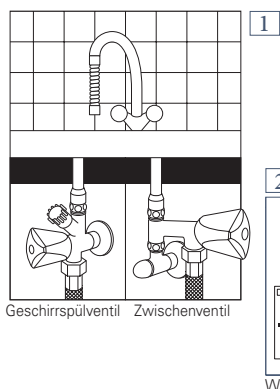
... die Ventile aus **verchromtem Messing** hergestellt sind und **über Jahre hinaus einen sicheren sowie reibungslosen Betrieb garantieren** und im **Bedarfsfall auch die nötigen Ersatzteile erhältlich** sind.

... die Ventile einer **periodischen Zertifizierung durch den SVGW** (Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches) unterliegen und hinsichtlich **hygienischer, hydraulischer, mechanischer und akustischer Anforderungen geprüft** sind.



Warm- / Kaltwasseranschluss

Anschlussarten



WUSSTEN SIE, DASS ...

... die Wasserentnahme für den **Geschirrspüler in der Küche in der Regel mit einem Geschirrspülventil** erfolgt. (Bild 1)

... die Wasserentnahme für den **Geschirrspüler auch bei einer bestehenden Installation in der Küche mit einem Zwischenventil** erfolgen kann. (Bild 1)

... die Wasserentnahme für eine **Waschmaschine im Keller mit einem extra konzipierten Waschmaschinenventil** erfolgt. (Bild 2)

UND DASS ...

Wasser die einzige chemische Verbindung auf der Erde ist, die in der Natur als Flüssigkeit (Wasser), als Festkörper (Eis) und als Gas (Wasserdampf) vorkommt?

www.diaqua.ch

Bis bald!
Ihre DIAQUA AG