

Küchen-Verteilerblock

5 x 1/2" Anschluss

Art.-Nr.: 8000.02

oder 5 x 1/2" + 1 x 3/4" Anschluss

Art.-Nr.: 8000.01 (ohne Abb.)

Trinkwasser
geeignet!



U.S.H.-Stopfen 1/2"

für Verteilerblock (verchromt + O-Ring)

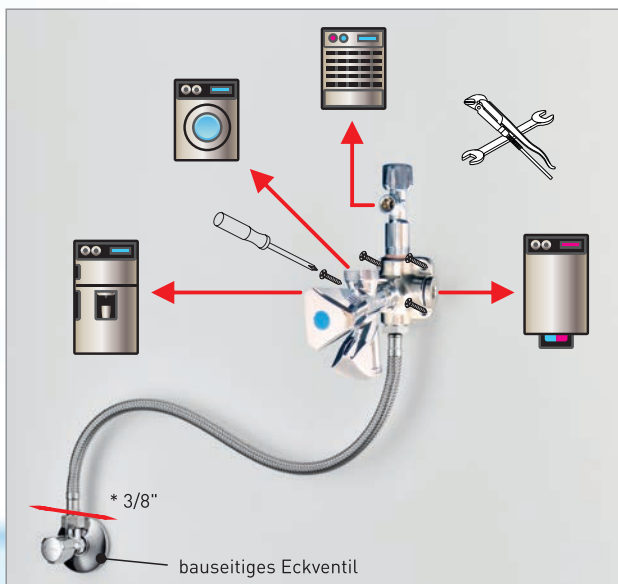
Art.-Nr.: 8000.05



Anwendungsbeispiele

Problemloser Anschluss von mehreren Wasserverbrauchern (Armatur, Geschirrspüler, Waschmaschine) an einen Versorgungspunkt.

Durch den U.S.H.-Verteilerblock, wird die Montage des Wasseranschlusses verschiedener Geräte in der Küche deutlich vereinfacht. Statt der Verwendung verschiedener Eck- und Aufsatzventile, werden alle Verbraucher platzsparend an nur einen Anschlusswürfel angeschlossen und zentral versorgt.



Die Wasserzuführung kann mit einem 500 mm langen flexiblen Anschlusschlauch DN 10 mit 3/8" Überwurfmutter erfolgen. Dieser verbindet das bauseitige Eckventil mit dem U.S.H.-Verteilerblock.

Über die fünf 1/2" Anschlüsse des Wasserverteilerblocks, können Küchenarmatur, Geschirrspüler, Waschmaschine und andere Geräte mit Festwasseranschluss einfach und problemlos mit dem bauseitigen Kaltwasser-Eckventil verbunden werden (max. Wasserdurchlaufmenge bis 27 l / Min. bei 3 bar).

Die heute, in modernen Küchen, vorhandenen Kochendwasser-Armaturen, Trinkwasserfilter, Wasserspender, Kaffeevollautomaten u.a., sind durch den Verteilerblock leicht mit der Hauswasserinstallation zu verbinden.

Bei der Installation von druckfesten Speichern, bietet der massive Messingblock der geräteseitigen Sicherheitsgruppe sicheren Halt und sorgt über die flexible wählbare Montageposition für ausreichend Gefälle zum Ablaufpunkt des Siphon.

Vier Befestigungsbohrungen sorgen für eine sehr gute Befestigung am Küchenkorpus oder Mauerwerk.

