

Armatur mit Industriecharakter

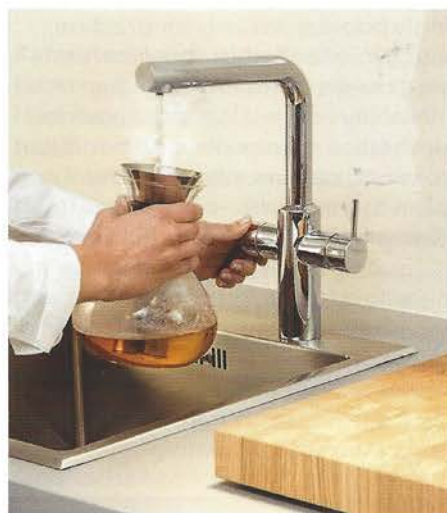
Ein Blickfang im Bad mit Industriecharakter ist die Armatur Harley von Graff: Der Griff ist eine Neuinterpretation der industriellen und mechanischen Form des Lenkrads. Die Riffelung des Griffes ermöglicht eine optimale Handhabung und die ergonomische Form bietet sowohl die Möglichkeit, den Griff von außen zu drehen als auch das Greifen zwischen die „Speichen“. Eine integrierte Kartusche steuert die Temperatur mit der Wasserdurchflussmenge. Beim Aufdrehen des Hahns fließt zunächst nur kaltes Wasser, so dass die Verschwendung von heißem Wasser vermieden wird. Die Kollektion umfasst verschiedene Armaturen für Waschbecken, Wanne und Bidet und ist in mehreren Oberflächen erhältlich.

Tap with an industrial Character

The Harley tap from Graff with its industrial character is an eye-catcher in the bathroom. Inspired by the automobile world, the handle interprets the mechanical shape of the steering wheel and combines functionality with aesthetics. The knurling of the handle allows optimal handling and the ergonomic shape allows the handle to be turned from the outside as well as by gripping the "spokes". An integrated cartridge simultaneously controls both the temperature and the water-flow rate. When turning on the tap, only cold water flows at first, so that no hot water is wasted. The collection includes various fittings for washbasins, bathtubs and bidets and is available in several different finishes.



graff-faucets.com



aeg-haustechnik.de

Heißes Wasser direkt aus dem Hahn

Wasser direkt auf die richtige Temperatur zu bringen, braucht sowohl Zeit als auch Energie. Das Heißwasser-System HOT von AEG erzeugt bis zu 97 Grad heißes Wasser direkt aus der Armatur. Das System ist für den Anschluss an eine zentrale Warmwasserversorgung konzipiert und besteht aus einer Heißwasserarmatur, dem drucklosen 5-Liter-Heißwasserspeicher zum Einbau unter der Spüle und einem zusätzlichen Entkalkungsfilter. Der Heißwasser-Griff lässt sich nur im Drück-Dreh-Verfahren bedienen, um den Nutzer vor Verbrühungen zu schützen.

Hot Water Directly from the Tap

Hot water is needed several times a day in every household, and waiting for water with the right temperature takes both time and energy. The AEG HOT hot-water system generates water up to 97 degrees in temperature directly from the tap. The system is designed for connection to a central hot-water supply and consists of a hot-water tap in a reduced design, the pressureless 5 litre hot-water tank for installation under the sink and an additional descaling filter. The tap is safe to operate, and the hot-water handle is operated by a push/turn process to prevent scalding.

Anthrazit, Rotgold und Messing –
neue Farben für mehr Gestaltungsfreiheit

Duschrinnen für individuelle Badkonzepte



Dallmer verbindet Ästhetik, Funktion und Qualität „Made in Germany“.
Entdecken Sie jetzt die ganze Vielfalt an Formen, Materialien und Farben.

www.dallmer.de

DALLMER