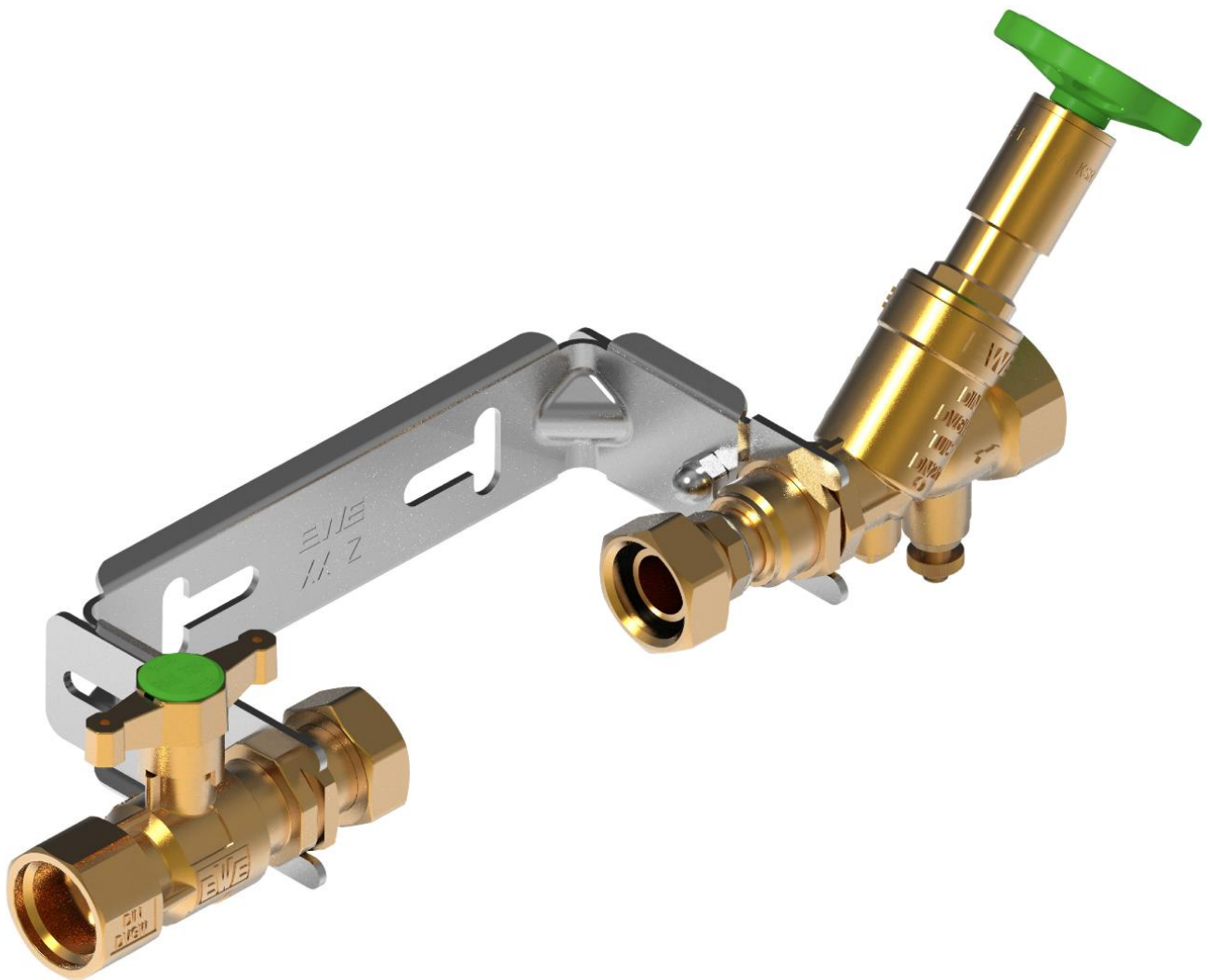


Wassermählerbügel mit bleifreien Absperrarmaturen

Noch mehr Wasserqualität • spannungsfreier Einbau des Wasserzählers • gemäss SVGW W3 und Wasserverordnung vom Bund



Anwendungsbereich

Wasserzählerbügel sollten in jeder Versorgungseingangsinstallation ein Standardprodukt sein, um diese gemäss den Richtlinien nach SVGW W3 auszuführen. Ausserdem sind eine spannungsfreie Zählermontage und ein mögliches Wechseln vom Messinstrument zwingend zu beachten.



Produktbeschreibung

- Anschlussbügel aus Edelstahl für eine korrosionsfreie Installation
- einfachen und schnellen Wechsel von Wasserzählern unterschiedlicher Hersteller und Standardbaulängen (220 mm)
- Ein-/Ausgangsgewinde und Überwurf der Verschraubungen DN 25 (1") IG
- Andere Dimensionen auf Anfrage
- Stellbügel mit 2-in-1 Funktion für waagerechten und senkrechten Einbau
- Kompatible, robuste Ein- und Ausgangsarmaturen aus bleifreiem Silicium-Messing für noch mehr Wasserqualität
- Verschraubungen mit Zentrierung und formschlüssigen Gewinde-Längenausgleich
- 2 Varianten lieferbar:
 - Kugelabsperrarmatur – KSR-Ventil
 - Freistromventil – KSR Ventil
- Alle Armaturen totraumfrei
- Dichtungen der Verschraubungen zum Zähler aus verschiedenen Materialien
 - PE bis 40°C
 - EPDM bis 130°C
 - CE 200 bis 200°C
- Inkl. passendem Befestigungsmaterial: Dübel, Schrauben, Unterlegscheiben
- Erfüllen die Richtlinien nach SVGW W3 und die Wasserverordnung vom Bund

