

Direktmessung einfach gemacht!

Montageanleitung für den neuen EWW-Kugelhahn mit Direktmessung ...

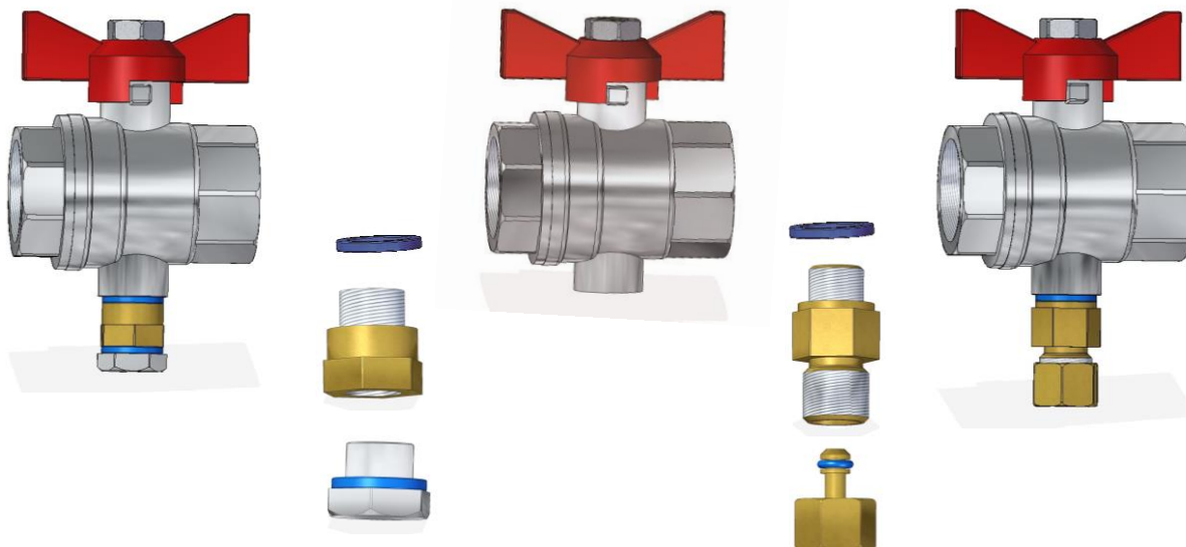
Standardmäßig werden in den Wittigsthal-Stationen Universal-Direktfühlerkugelhähne eingesetzt (siehe nebenstehende Abbildung).

Diese sind mit einem UNI-Adapter inklusive Dichtring und Blindstopfen versehen.

Der UNI-Adapter hat einen Direktfühleranschluss M10x1 IG für Direktfühler DF Ø 5,2.



Austausch auf Direktfühlerkugelhahn mit Allmess-Adapter DS6



1. Blindstopfen, UNI-Adapter und Dichtring aus dem Fühleranschluss des DF-KH demontieren.
2. Danach den Allmess-Adapter mit Dichtring in den Fühleranschluss des DF-KH einschrauben. Abschließend kann die Blindkappe, die zum Adapter gehört, auf den Allmess-Adapter aufgeschraubt werden.
3. Der Allmess-Adapter hat einen Direktfühleranschluss M12x1,5 AG für Allmess Direktfühler DS6.

Bei einem Wechsel von Universal-Ausführung (Standardlieferung) auf Allmess-Ausführung muss somit nur noch der Adapter gewechselt werden und nicht mehr der ganze Kugelhahn.