

## Technische Alternative RT GmbH

A-3872 Amaliendorf, Langestr. 124 Tel +43 (0)2862 53635 mail@ta.co.at  $\epsilon$ 

Vers. 1.00
Manual Version 3

## Vormischset VMS

(für Frischwasserstation FRISTAR)

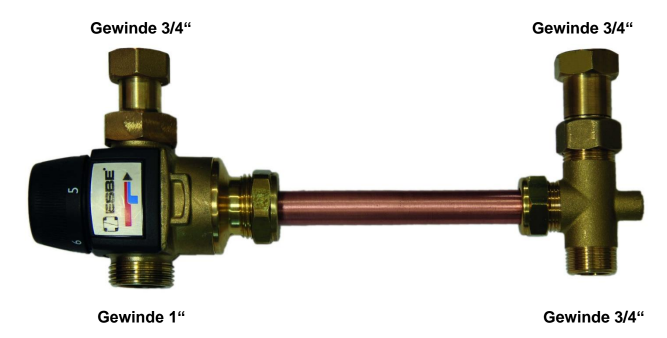


Bild: Anschluss für Fristar mit Pumpe rechts

Falls der Speicher mit höherer Temperatur als 70°C betrieben wird, muss im Primärkreis ein **Vormischer** verwendet werden, der die Temperatur auf unter 70°C begrenzt.

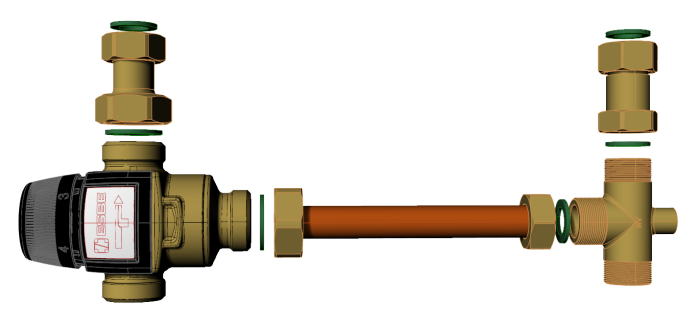
Um Schäden durch Verkalkung zu verhindern darf bei einer Wasserhärte bis 10°dH die Vormischtemperatur maximal 70°C, bis 15°dH maximal 65°C und über 15°dH maximal 60°C betragen.

Das Vormischset **VMS** ist für beide Fristar-Ausführungen (Pumpe links, Pumpe rechts) geeignet.

Technische Daten	
Maximaltemperatur Primärkreis	95°C, kurzzeitig 100°C
Einstellbereich	30°C – 70°C
Kvs-Wert des Mischventils	4,5m³/h
Anschlüsse für Fristar	3/4"

Das thermische Mischventil ist auch extra unter der Bezeichnung TMV lieferbar.

## Abbildung der Einzelteile und deren Zusammenbau:



Technische Änderungen vorbehalten

© 2015