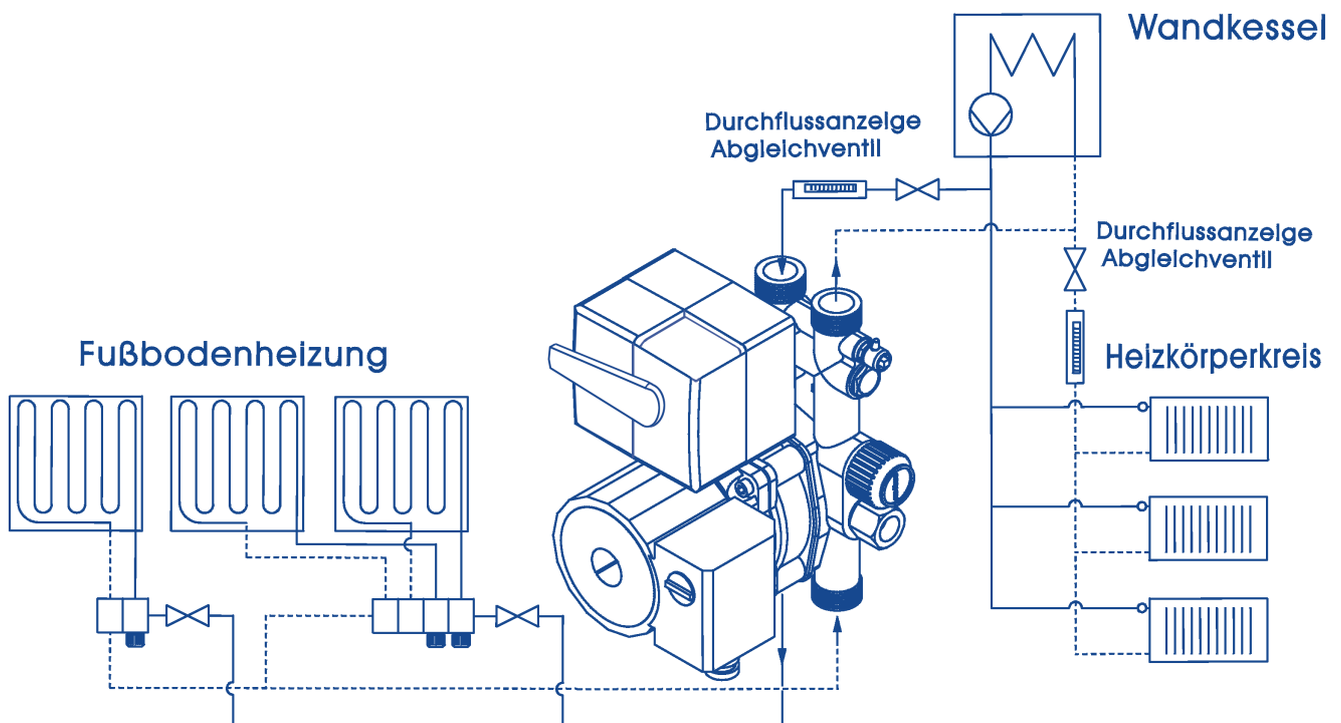




speziell für Wandkessel bis 17 kW Heizleistung
($\Delta T=10K$, $\Delta p=0,2bar$)



- speziell für Wandkessel bis 17 kW Heizleistung ($\Delta T=10K$, $\Delta p=0,2bar$)
- Montage unter oder neben der Therme
- mit individuellen flexiblen Anschlüssen für alle Fabrikate / Typen
- mit integriertem Primärbypass
- Design-Produkt mit hoher Bedienerfreundlichkeit
- mit Stellmotor für 3-Punkt-Regelung oder Thermostateinspritzventil



Anschlussbeispiel von einem ungemischten und einem gemischten Heizkreis mit TKM.
Zwei Abgleichventile dienen zur Einregulierung der erforderlichen Volumenströme für beide Heizkreise.

Ausführungen & Zubehör

Kompakt-Mischkreis mit Mischermotor



TKM-Kompaktblock aus Messing mit integriertem Primärbypass, Mischer mit einstellbarem Bypass und aufgesetztem Stellmotor, Pumpe mit Anschlusskabel, Tauchhülse für Vorlauffühler, Entlüftungsstopfen, Anschluss-Set für die Montage unter dem Wandkessel bestehend aus zwei T-Stücken sowie zwei flexiblen Verbindungen aus Edelstahl, Dichtungssatz, EPP-Isolierung, komplett vormontiert und auf Dichtheit geprüft.

Ausführung:	Art.-Nr.
mit Grundfos Alpha2 15-60	27400.3



Kompakt-Mischkreis mit Thermostatventil

Wie zuvor, jedoch mit thermostatischem Einspritzventil für Wandkessel ohne Mischkreisregelung. Die gewünschte Vorlauftemperatur wird am Thermostatventil eingestellt. (Regelbereich 25°C – 50°C)

mit Grundfos Alpha2 15-60	27409.3
---------------------------	---------

Kompakt-Mischkreis Trennsystem



Kompaktblock aus Messing, Mischer mit einstellbarem Bypass und aufgesetztem Stellmotor, Pumpe mit Kabel, Kompaktwärmetauscher, Tauchhülse für Vorlauffühler, Entlüftungsstopfen, Wandhalterung, EPP-Isolierung, KFE-Hahn zur Entlüftung, 3/4" AG Anschlussmöglichkeit für Ausdehnungsgefäß, Anschluss-Set für die Montage unter dem Wandkessel bestehend aus zwei T-Stücken sowie zwei flexiblen Verbindungen aus Edelstahl.

Anzahl der Platten	Pumpen	Art.-Nr.
20	Grundfos Alpha2 15-60	27408.31
30	Grundfos Alpha2 15-60	27408.31

Kompakt-Mischkreis Sicherheitsbaugruppe



Die Sicherheitsbaugruppe verhindert im Falle von Störungen einen unzulässigen Temperaturanstieg im Niedertemperaturkreis. Beim Überschreiten der am Temperaturwächter eingestellten Temperatur schließt das im Vorlauf eingebundene Ventil den Heizwasserzutritt vom Heizkreis.

Ausführung	Art.-Nr.
Sicherheitsbaugruppe TKM	27410.6

Flamco B.V.
www.flamcogroup.com

Meibes System-Technik GmbH
www.meibes.de

Simplex Armaturen & Systeme GmbH
www.simplex-armaturen.de



Flow of Innovation

Meibes System-Technik GmbH
Ringstraße 18
04827 Gerichshain
E info@meibes.com
I www.meibes.de