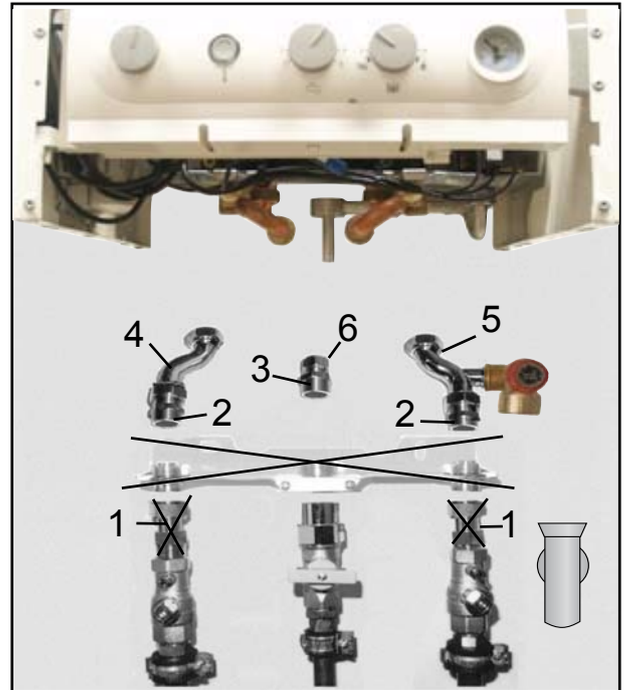
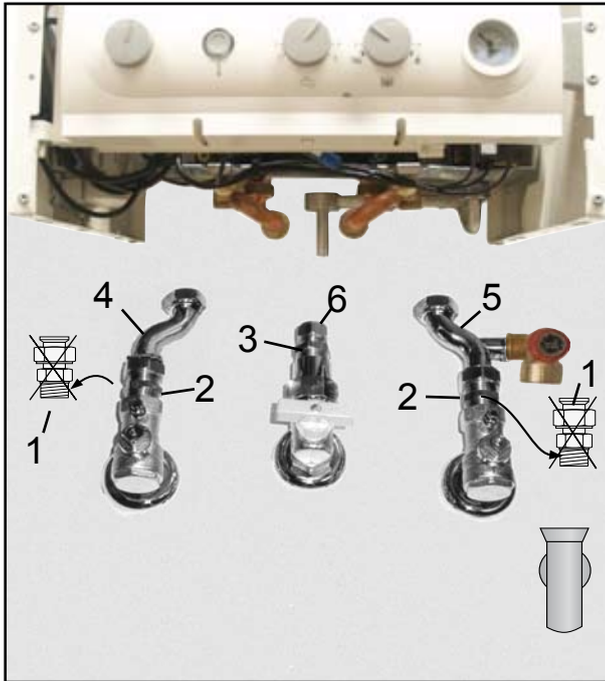


Übergangsset zur Installation einer Wolf Gasheiztherme CGB, CGU-2 oder CGG-2 an vorhandene Armaturen Typ ZR.

Das Übergangsset enthält alle Bauteile für den Anschluss von Heizungsvorlauf, Heizungsrücklauf, Gasanschluss und ein Sicherheitsventil.

Der Gasanschluss darf nur durch einen konzessionierten Gasinstallateur erfolgen. Die Elektroinstallation der Wolf Gasheiztherme muß von einem anerkannten Fachmann gemäß Montageanleitung Gasheiztherme durchgeführt werden.

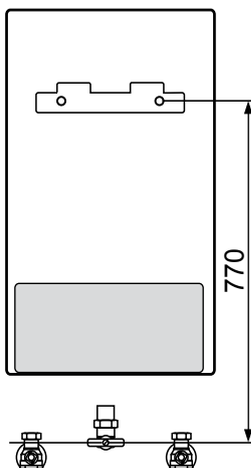


### Montage Sicherheitsventil:



- Therme ZR einschalten.
- Gasanschluß absperrern und gegen Wiederöffnen sichern.
- Warten, bis der Gasbrenner der Therme verlöscht.
- Therme ZR vom Stromnetz trennen.
- Nach Abkühlen des Heizwassers Heizungsvorlauf und Heizungsrücklauf absperrern.
- Sämtliche Rohranschlüsse lösen und Therme ZR abbauen.
- Bei Aufputzmontage Montagekonsole entfernen.
- Flachdichtende Verschraubungen 1 am Heizungsvorlauf und -rücklauf entfernen.
- Wolf Gasheiztherme gemäß Montageanleitung montieren.

### Montage Therme:

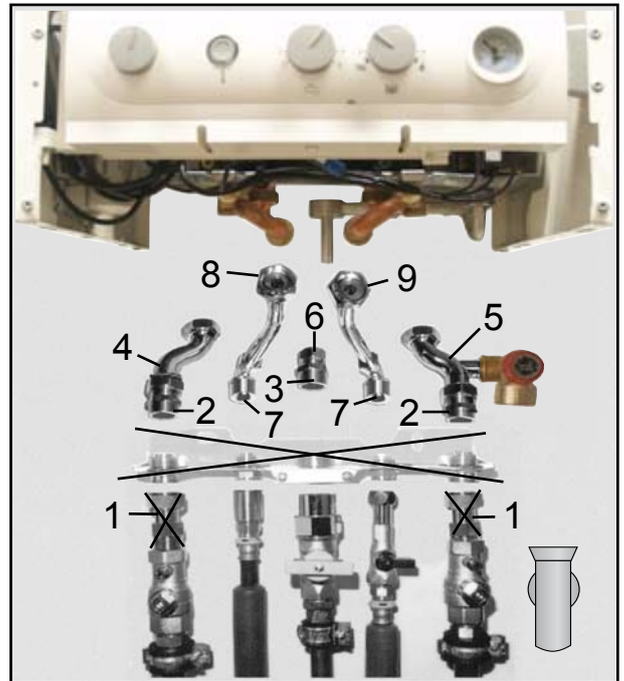
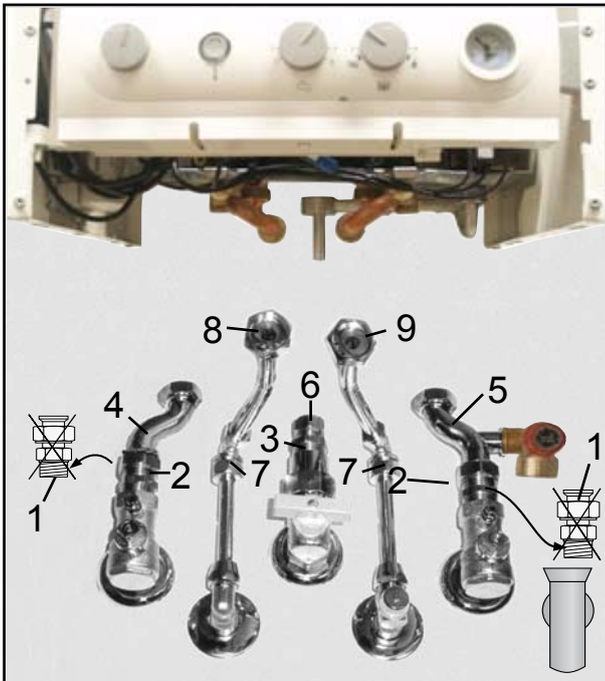


- (Maß zwischen Gasabsperrhahn und Bohrungen für Befestigungsschrauben beachten - siehe Skizze.)
- Wolf-Übergangs-Set Art.-Nr. 8600417 gemäß Bilder montieren.
- Doppelnippel 2 für Heizungsvorlauf und Heizungsrücklauf sowie Gasanschluss 3 mit Dichtmittel versehen und auf Armaturen schrauben.
- Heizungsvorlaufrohr 4 und Heizungsrücklaufrohr 5 (mit Gewinde für Sicherheitsventil) mit Klemmringverschraubung in Doppelnippel einsetzen und mit flachdichtender Verschraubung an der Gasheiztherme montieren.
- Gewinde am Heizungsrücklaufrohr mit Dichtmittel versehen und Rohrbogen mit Sicherheitsventil aufschrauben. Ablaufleitung vom Sicherheitsventil zum Siphon-Trichter bauseits herstellen.
- Gasanschluss zur Gasheiztherme mit Klemmringverschraubung 6 herstellen.
- Sämtliche Verschraubungen dicht anziehen.
- Gasanschluss auf Dichtheit prüfen.
- Wolf-Gasheiztherme gemäß Montageanleitung in Betrieb nehmen.

Übergangsset zur Installation einer Wolf Gaskombitherme CGB, CGU-2 oder CGG-2 an vorhandene Armaturen Typ ZWR.

Das Übergangsset enthält alle Bauteile für den Anschluss von Heizungsvorlauf, Heizungsrücklauf, Kaltwasser, Warmwasser, Gasanschluss und ein Sicherheitsventil.

Der Gasanschluss darf nur durch einen konzessionierten Gasinstallateur erfolgen. Die Elektroinstallation der Wolf Gaskombitherme muß von einem anerkannten Fachmann gemäß Montageanleitung Gaskombitherme durchgeführt werden.

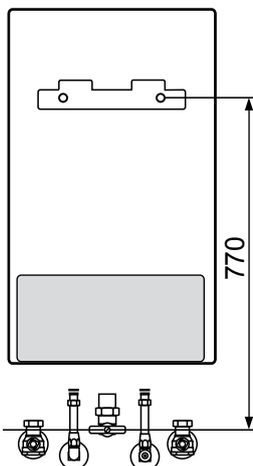


### Montage Sicherheitsventil:



- Therme ZWR einschalten.
- Gasanschluss absperren und gegen Wiederöffnen sichern.
- Warten, bis der Gasbrenner der Therme verlöscht.
- Therme ZWR vom Stromnetz trennen.
- Nach Abkühlen des Heizungswassers und Brauchwassers Heizungsvorlauf, Heizungsrücklauf und Kaltwasser absperren.
- Sämtliche Rohranschlüsse lösen und Therme ZWR abbauen.
- Bei Aufputzmontage Montagekonsole entfernen.
- Flachdichtende Verschraubungen 1 am Heizungsvorlauf und -rücklauf entfernen.
- Wolf Gaskombitherme gemäß Montageanleitung montieren. (Maß zwischen Gasabsperrhahn und Bohrungen für Befestigungsschrauben beachten - siehe Skizze)

### Montage Therme:



- Wolf-Übergangs-Set Art.-Nr. 8600418 gemäß Bilder montieren.
- Doppelnippel 2 für Heizungsvorlauf und Heizungsrücklauf sowie Gasanschluss 3 mit Dichtmittel versehen und auf Armaturen schrauben.
- Heizungsvorlaufrohr 4 und Heizungsrücklaufrohr 5 (mit Gewinde für Sicherheitsventil) mit Klemmringverschraubung in Doppelnippel einsetzen und mit flachdichtender Verschraubung an der Gaskombitherme montieren.
- Gewinde am Heizungsrücklaufrohr mit Dichtmittel versehen und Rohrbogen mit Sicherheitsventil aufschrauben. Ablaufleitung vom Sicherheitsventil zum Siphon-Trichter bauseits herstellen.
- Gasanschluss zur Gaskombitherme mit Klemmringverschraubung 6 herstellen.
- Winkel-Klemmringverschraubungen 7 auf flachdichtende Rohre für Warmwasser und Kaltwasser mit Öffnung nach vorne dicht montieren.
- Warmwasserrohr 8 und Kaltwasserrohr 9 mit Klemmringverschraubung in Winkel-Klemmringverschraubung stecken und mit Überwurfmutter und Flachdichtung am Warmwasser- bzw. Kaltwasseranschluss der Gaskombitherme verschrauben.
- Sämtliche Verschraubungen dicht anziehen.
- Gasanschluss auf Dichtheit prüfen.
- Wolf-Gaskombitherme gemäß Montageanleitung in Betrieb nehmen.