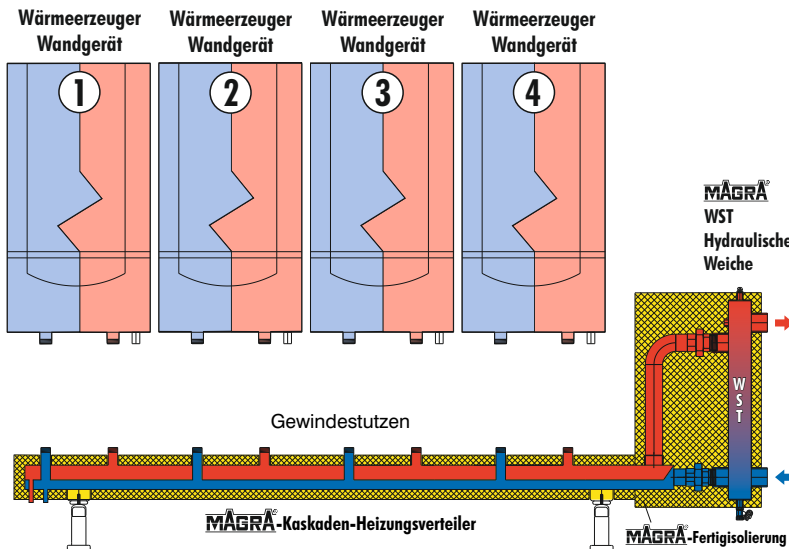


MAGRA®-Kaskaden-Heizungsverteiler mit Hydraulischer Weiche

für Wärmeerzeuger-Wandgeräte

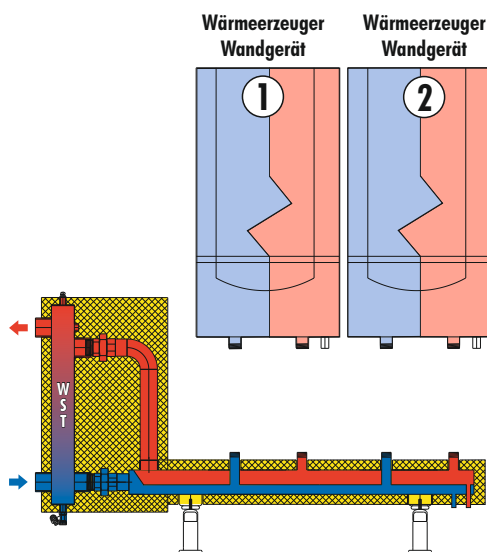


Beispiel: Verteiler mit 4 Anschlussgruppen und montierter Hydraulischer Weiche

MAGRA-Kaskaden-Heizungsverteiler als kombinierter Vor- und Rücklaufverteiler, best. aus: Verteilerkammer für Vor- und Rücklauf übereinander angeordnet, aus patentierten Stahlblech-C-Profilen geschweißt. Wärmeerzeuger-Anschlüsse Vor- und Rücklauf nebeneinander als Gewindestutzen. Vor- und Rücklaufanschluss für Hydraulische Weiche und Entleerungsmuffen für Vor- und Rücklaufkammer.

WST-Hydraulische Weiche best. aus: Tauscherkammer aus Stahl mit aufgeschweißten Endböden. 4 Anschlüsse für Verteiler und Wärmeabnehmer, 1 Muffe für Temperaturfühler und je 1 Muffe in den Endböden für Entlüftung bzw. Entleerung. Der Verteiler und die Hydraulische Weiche sind werkseitig druckgeprüft und grundiert.

Zubehör: Fertigisolierung, Standkonsolen und Bezeichnungsschilder.



Beispiel: Verteiler mit 2 Anschlussgruppen und montierter Hydraulischer Weiche

Beispiel: Kaskaden-Heizungsverteiler mit 6 Anschlussgruppen und Hydraulischer Weiche einschließlich Fertigisolierung, komplett mit Montageständer und jeweils 3 gegenüber montierten Wärmeerzeuger-Wandgeräten

