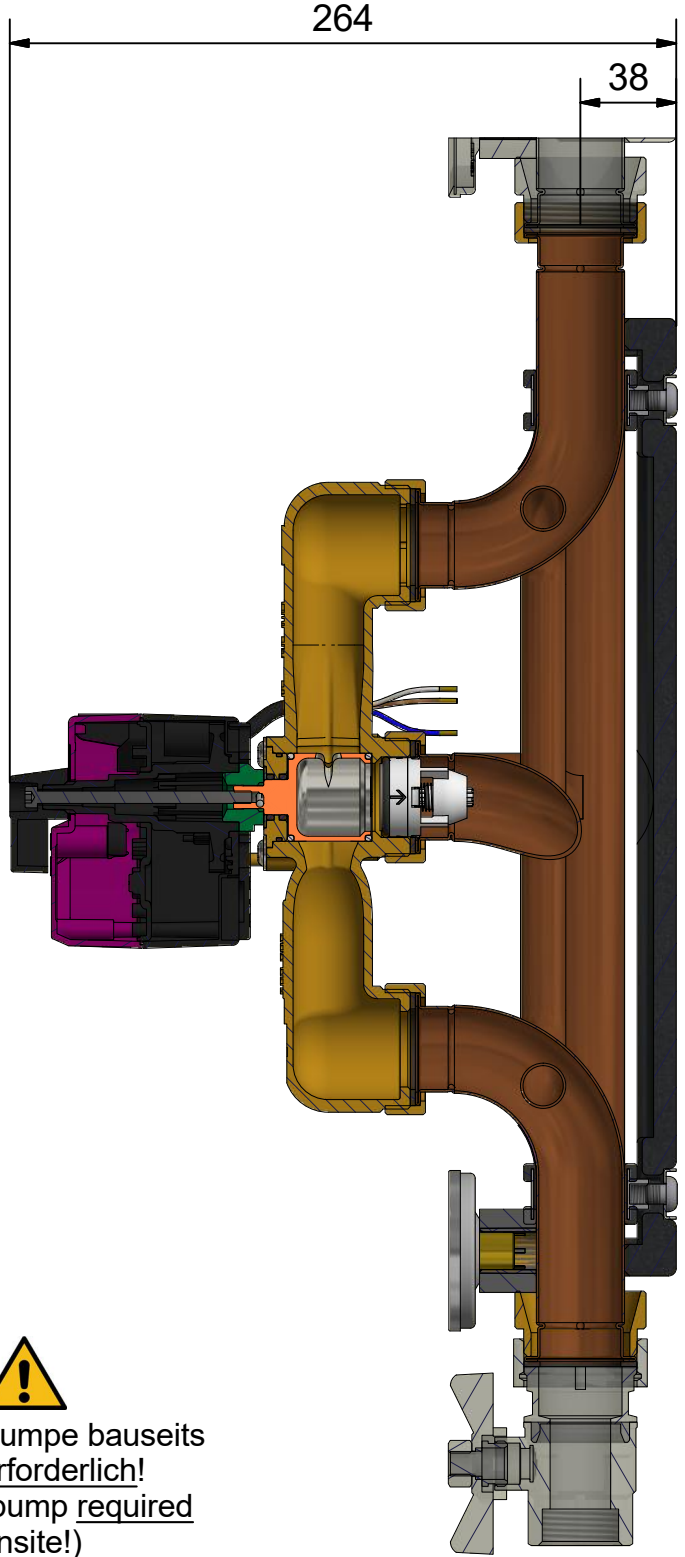
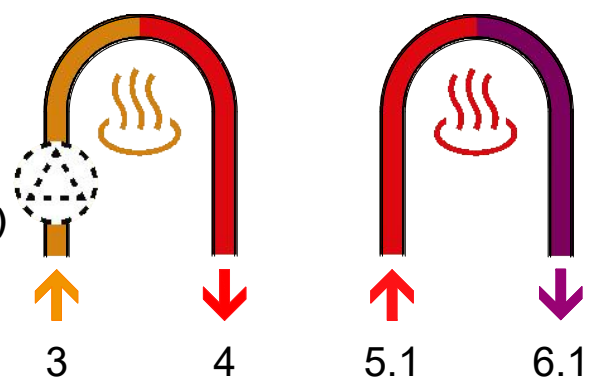
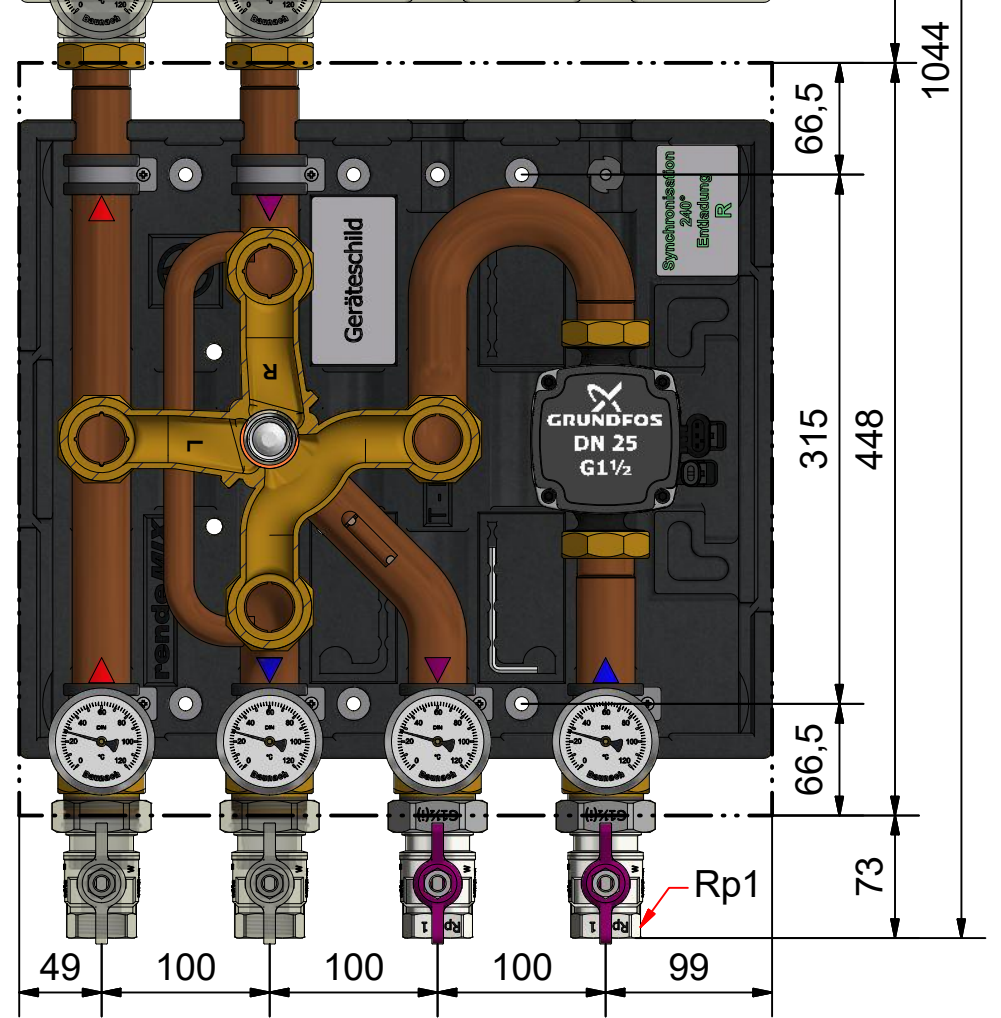
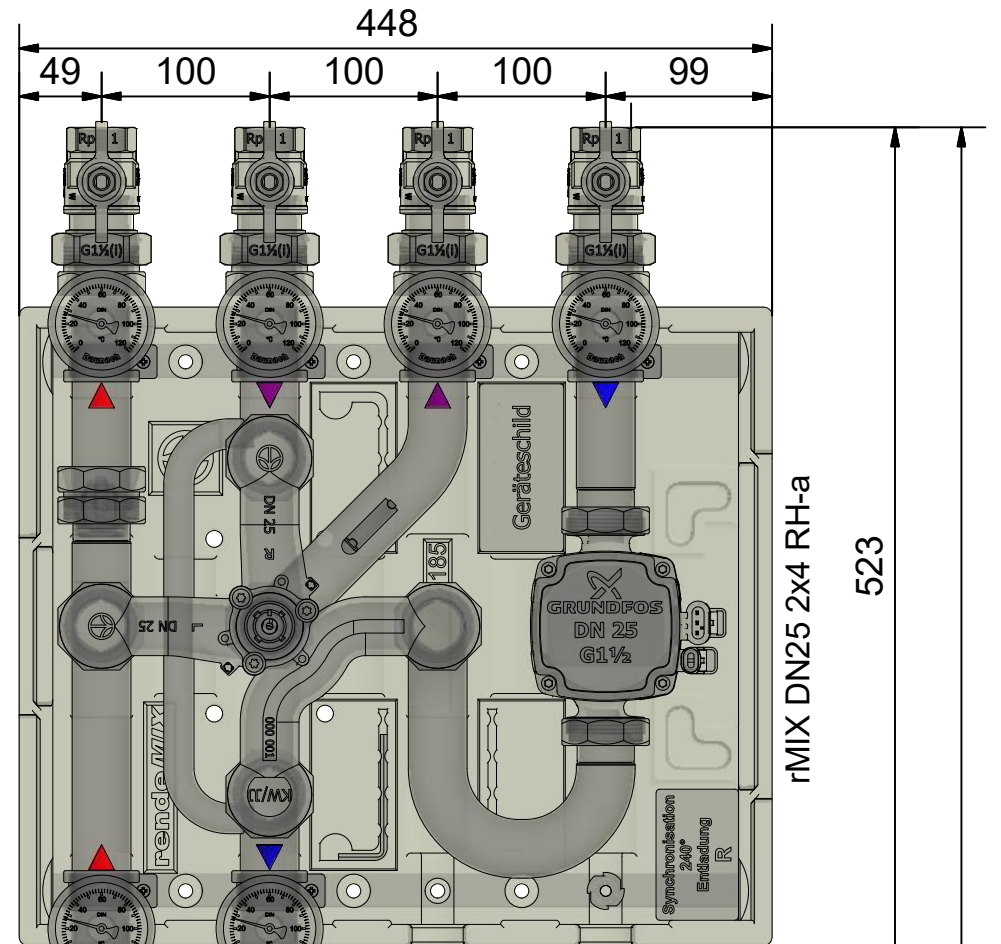


- Synchronisation in Mittelstellung 120°
 (- synchronisation in middle position 120°)
 - gelbe Markierung = geöffnetes Tor
 (- yellow mark = open gate)

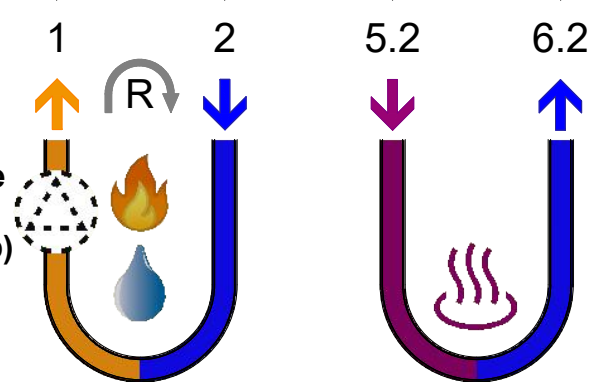
entweder
 Heizkreispumpe
 (either
 heating circuit pump)



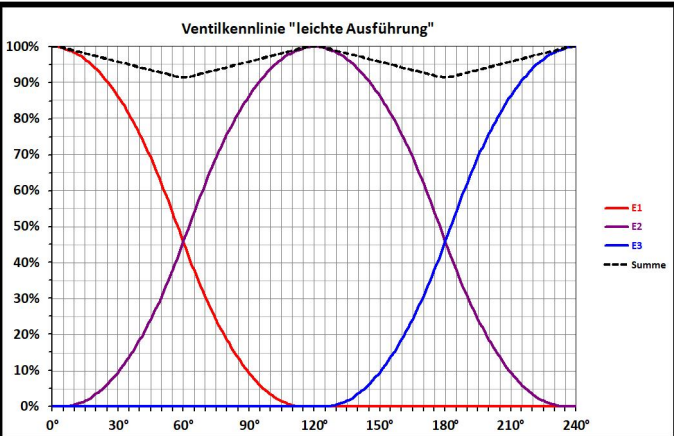
Erweiterungsmodul um einen zusätzlichen Niedertemperatur-Mischkreis!
 Rücklauf-Temperatur 6.2 darf nicht höher sein als Rücklauf-Temperatur 6.1!
(Expansion module for an additional low-temperature mixing circuit!
 Return temperature 6.2 must not be higher than return temperature 6.1!)



oder
 Kesselkreispumpe
 (or
 boiler circuit pump)



!
 Pumpe bauseits
 erforderlich!
 (pump required
 onsite!)
 Gläsern gezeichnete Komponenten
 sind im Lieferumfang nicht enthalten!
 (Glassy drawn components
 are not included in the delivery!)



Leistungsdaten	5.2 - 6.2	
Kvs	6,2	
m³/h [100mbar]	2,0	
kW [ΔT]	23 [10K]	47 [20K]
Datum/Name	08.02.2021	PL

Datenblatt

HG Baunach GmbH & Co. KG
 Rheinstraße 7, D-41836 Hüchelhoven
 Tel. +49 (0) 24 33 / 970 - 210 Fax - 219
 www.baunach.net info@baunach.net

Datum		Name	
Gezeichnet	08.06.2020	A. Sarrafan	Art.-Bez.: rMIX DN25 2x4 RT-a
Kontrolliert	09.08.2024	A. Sarrafan	
Freigabe	17.06.2021	HG Baunach	
Baunach		Art.-Nr.: 001 165-DBL	