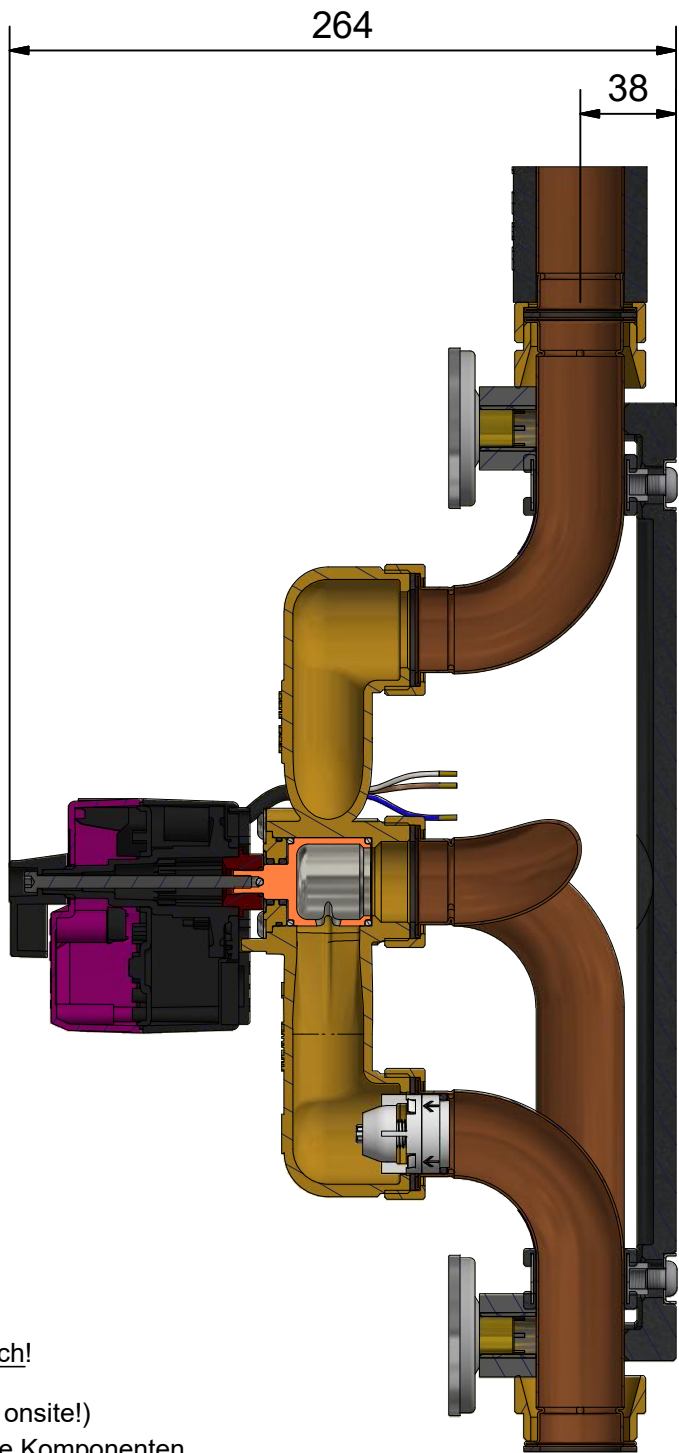
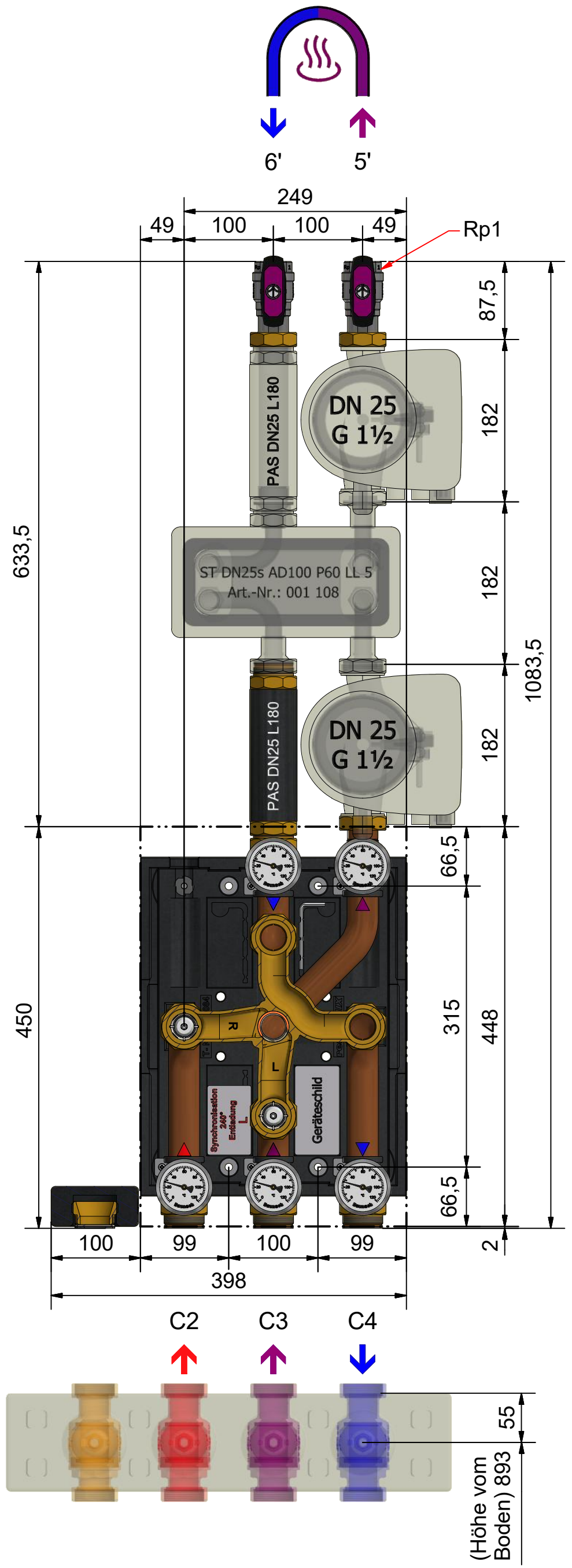
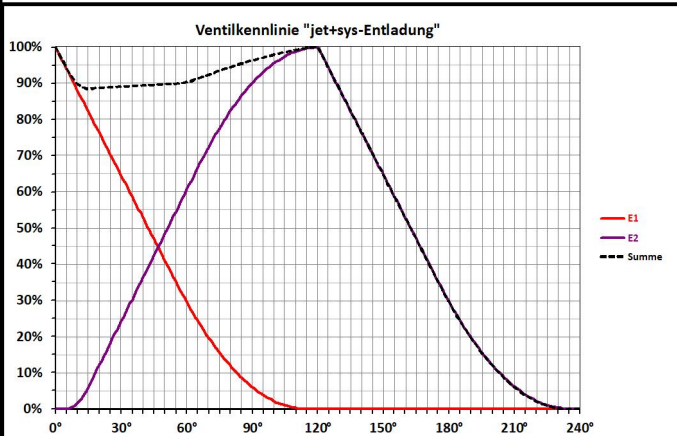


- Synchronisation in Mittelstellung 120°  
 (- synchronisation in middle position 120°)  
 - gelbe Markierung = geöffnetes Tor  
 (- yellow mark = open gate)



Systemtrennung  
 zwingend erforderlich!  
 (Heat exchanger  
 absolutely required onsite!)  
 Gläsern gezeichnete Komponenten  
 sind im Lieferumfang nicht enthalten!  
 (Glassy drawn components  
 are not included in the delivery!)



<b>Leistungsdaten</b>	<b>5' - 6'</b>	
<b>Kvs</b>	<b>7,2</b>	
<b>m³/h [100mbar]</b>	<b>2,3</b>	
<b>kW [ΔT]</b>	<b>27 [10K]</b>	<b>53 [20K]</b>
<b>Datum/Name</b>	<b>21.05.2026</b>	<b>PL</b>

<b>Datenblatt</b>		Datum	Name
		Gezeichnet	03.06.2026 A. Sarrafan
HG Baunach GmbH & Co. KG Rheinstraße 7, D-41836 Hückelhoven Tel. +49 (0) 24 33 / 970 - 210 Fax - 219 www.baunach.net info@baunach.net		Kontrolliert	05.06.2026 P. Liebert
		Freigabe	24.03.2026 HG Baunach

<b>Baunach</b>	Art.-Bez.:	<b>rSYS DN25s 3x2 COPH</b>
	Art.-Nr.:	001 481-DBL