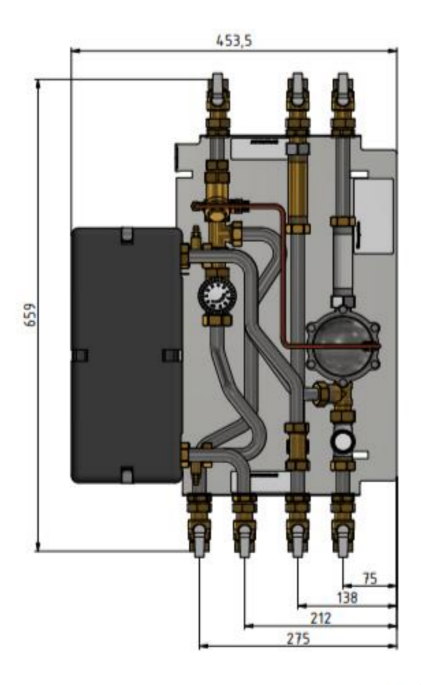
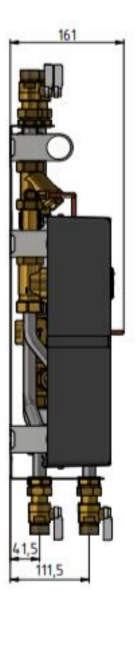
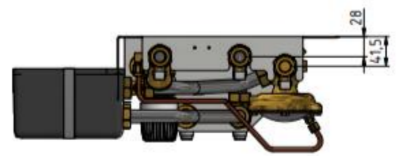


Typ: Wohnungsstation PEWO Therm V 12/16l BES

Viessmann part number: 7994475 Pewo part number: 2C-018-00075

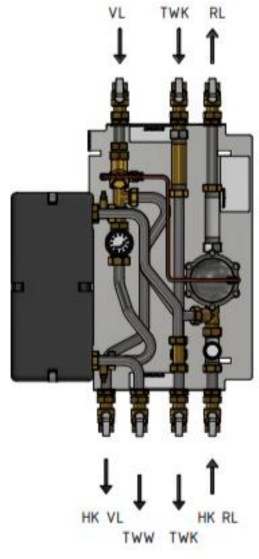


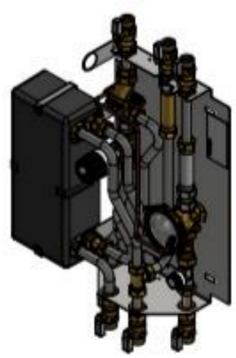




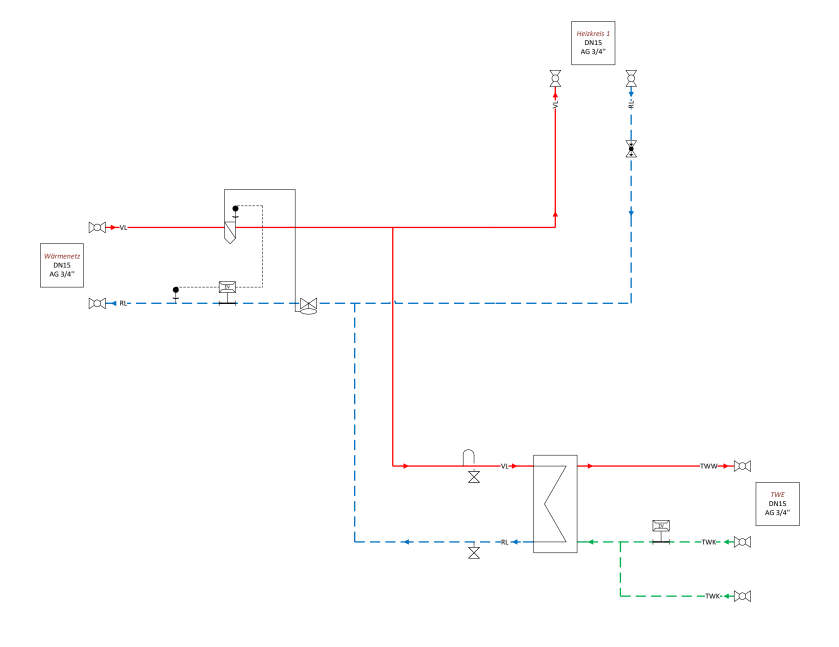
1

## pewo





Funktionsschema / Functional diagram



Legende / Legend					
	1	pressure regulating controller Differenzdruckregler			
	1	control valve Durchgangsventil			
X	1	venting Entlüftung			
×	1	filling and draining valve Füllen und Entleerung			
M	7	ball valve Kugelhahn			
<b>•</b>	2	measuring point heat meter Messstelle Wärmezähler			
ŽV ,	2	fitting for flow meter Passstück für Volumenzähler			
	1	Plate heat exchangers Plattenwärmeübertrager			
	1	strainer Schmutzfänger			

Erstellt /	Datum / Date	Name / Name	Produkt / <b>Product:</b> Therm V PWT CU	Projektnummer / <b>Project number:</b>	Dokumentart / <b>Document type:</b> R&I Schema		
Author:  Genehmigt / Authorised:	27.02.2024	Jenke, Marie-Theres Bramborg	тур / <b>Туре:</b> 2C-018-00074	Objektnummer / <b>Object number:</b>	Blattgröße / Sheet size:	Produktcode / Code:	
OCWO		10	Projekt / Project:  Baunummer / Construction number:  LV-Nummer / LV-Number:		A3		
P			Dateipfad / File path: C:\Users\majn\Desktop\Therm V PWT CU T18-G2.vsdx				

Schema einer Anlage kann Optionen enthalten. Der Lieferumfang ist gemäß dem schriftlichen Angebot. Die symbolische Darstellung verpflichtet nicht eine bestimmte Anordnung der Bauteille einzuhalten.
Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder dritten Personen ausgehändigt werden (Gem §598 ff. BGB).
The schematic of a system may contain options. The scope of delivery corresponds with the written of the perspesentation does not require compliance with a certain arrangement of the components. This drawing must not be copied, used for execution or handed over to third parties without our permission (according to Section 598 ff. BGB (German Civil Code)).

H: PBAH20\_23.04.2019 + PBAH20\_23.04.2019