
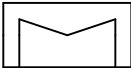











Dargestellte R&I-Symbole des Fließschemas können auch ein Passstück sein. Welche Bauteile Bestandteil des Produktes bzw. Systems sind, steht in der Stückliste der Leistungsbeschreibung.

		Maßstab :		Material:	
		Masse:		Werkstoff:	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten		Name		Titel: Trinkwassererwärmer YADOJAQUA DL-GA	
Mit der Entgegennahme dieser Zeichnung verpflichtet sich der Empfänger, sie vertraulich zu behandeln. Er darf sie nur zur Ausführung des ihm erteilten Auftrages benutzen, insbesondere also nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung vervielfältigen, Dritten zugänglich machen oder in anderer Weise verwenden. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		Ersteller		90KW DN25 PN16/10 120/80°C	
		Thomschke, P.		YADOJMATIX	
		Datum		Material-Nr.	
		21.02.2022		8008999	
		Bearb.		A3	
		Zeichnungs-Nr.		08.07.2022	
		01		Blatt1/1	

Symbol	Bezeichnung
	DDC - Regler
	Wärmeübertrager
	Temperatursensor
	Stutzen Rp (Rohrgewinde innen) mit Stopfen
	Pufferspeicher
	Volumenstromregler + Durchgangventil mit Antrieb mit SF

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn
	Entleerung
	Pumpe
	Rückschlagventil
	Volumenstrombegrenzer mit Messnippel
	Membran Sicherheitsventil

Symbol	Bezeichnung
	Vorlauf
	Rücklauf
	Trinkwarmwasser
	Trinkwasser
	Trinkwasser Zirkulation