
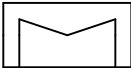











Dargestellte R&I-Symbole des Fließschemas können auch ein Passstück sein. Welche Bauteile Bestandteil des Produktes bzw. Systems sind, steht in der Stückliste der Leistungsbeschreibung.

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten		Maßstab :		Material:	
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 verwerfen. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		Ersteller		Masse:	
		Name		Werkstoff:	
		Datum			
		21.02.2022		Titel: Trinkwassererwärmer YADOJAQUA DL-GA	
		Thomschke, P.		175KW DN32 PN16/10 120/80°C	
		Bearb.		YADOJMATIX	
		Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.	
		01		8009001	
				A3	
				08.07.2022	
				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