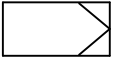



















Dargestellte R&I-Symbole des Fließschemas können auch ein Passstück sein. Welche Bauteile Bestandteil des Produktes bzw. Systems sind, steht in der Stückliste der Leistungsbeschreibung.

		Maßstab :		Material:	
		Masse:		Werkstoff:	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten		Name		Titel:	
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 Zweifelsfragen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		Ersteller		Datum	
		Thomschke, P.		25.08.2021	
		Bearb.			
		Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.	
				4220171	
				A3	
				26.08.2021	
				Blatt/1/1	

Heizungsverteiler YADO|SHARE
1E-1H-1IS MHK DLK
Applikation 107.0

Symbol	Bezeichnung
	DDC - Regler
	Temperatursensor
	Wärmezähler
	Temperatursensor für Wärmezähler
	Manometer
	Thermometer

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn mit Thermometer
	Kugelhahn
	Pumpe
	Rückschlagventil
	Schmutzfänger
	Muffe Rp

Symbol	Bezeichnung
	Dreibegeventil (Mischventil) mit Antrieb ohne Sicherheitsfunktion
	Vorlauf
	Rücklauf
	Entleerung
	Entlüftung
	Tauchhülse