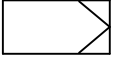

















Dargestellte R&I-Symbole des Fließschemas können auch ein Passstück sein. Welche Bauteile Bestandteil des Produktes bzw. Systems sind, steht in der Stückliste der Leistungsbeschreibung.

		Maßstab :		Material:	
		Masse:		Werkstoff:	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten 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.		Name	Datum	Titel: Heizungsverteiler YADO SHARE	
Ersteller	Thomschke, P.	23.02.2021	1E-1H MHK		
Bearb.			Applikation 100.0		
Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.		A3	
		4220160		24.08.2021	
Blatt 1/1					

Symbol	Bezeichnung
	DDC - Regler
	Temperatursensor
	Manometer
	Thermometer
	Muffe Rp
	Tauchhülse

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn mit Thermometer
	Kugelhahn
	Pumpe
	Rückschlagventil
	Schmutzfänger

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