



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

			Maßstab :	Material:
			Masse:	Werkstoff:
			BV:	
Name	Datum		Title:	
Bednarz, C.	23.10.2020			
Bearb.				
Zeichnungs-Nr.	Beleg-Nr.	Project-Nr.		A3
	RI_			23.10.2020
GIRO-C_1I-1P_4220246			Blatt1/1	

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten  
Mit der Entgegennahme dieser Zeichnung verpflichtet sich der Empfänger, sie vertraulich zu behandeln.  
Er darf sie ohne Aufstellung des Ihm entstehenden Aufwagens benutzt werden, sofern dies ohne vorherige schriftliche Zustimmung voreiligfältigen, Dritten zugänglich machen oder in anderer Weise verwenden. Bei Zu widerhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.

Symbol	Bezeichnung
	DDC – Regler
	Wärmeübertrager
	Temperatursensor
	Wärmezähler mit integriertem Temperaturfühler
	Temperatursensor für Wärmezähler
	Manometer
	Thermometer

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn
	Entleerung
	Entlüftung
	Pumpe
	Rückschlagventil
	Volumenstrombegrenzer
	Sicherheitstemperaturwächter (max)

Symbol	Bezeichnung
	Volumenstromregler + Durchgangsventil mit Antrieb mit SF
	Membran Sicherheitsventil
	Stutzen R (Rohrgewinde aussen) mit Kappe
	Anschluß Druckhaltung
	Vorlauf
	Rücklauf
	Schmutzfänger