














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: Übergabestation 0D-0H	
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		HWD VI 2700L/H 190MM G1	
		Datum		Stadtwerke Kiel	
		11.03.2019			
		Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.	
				8008057	
				A3	
				11.03.2019	
				Blatt 1/1	

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn
	Wärmezähler mit integriertem Temperaturfühler
	Temperatursensor für Wärmezähler
	Manometer
	Entleerung

Symbol	Bezeichnung
	Differenzdruckregler mit Volumenstromregler
	Ormeto-Verschraubung
	Sicherheitsabsperrenteil mit Druckminderer
	Sicherheitsüberströmventil

Symbol	Bezeichnung
	Schmutzfänger
	Vorlauf
	Rücklauf
	Steuerleitung