



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                   |  |
|  |  |                |  | Blatt1/1                     |  |

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

| Symbol  | Bezeichnung                                 |
|---|---|
|   | Differenzdruckregler mit Volumenstromregler |
|  | Ormeto-Verschraubung                        |
|  | Sicherheitsabsperrentil mit Druckminderer   |
|  | Sicherheitsüberströmventil                  |

| Symbol  | Bezeichnung   |
|---|---------------|
|  | Schmutzfänger |
|  | Vorlauf       |
|  | Rücklauf      |
|  | Steuerleitung |