



Netzdruck

PN 1 Netz: 0,5 - 0,9 bar

PN 4 Netz: 1,0 – 3,5 bar

Anlagenleistung

PN 1 Netz: 25 m³/h (225 kW)

PN 4 Netz: 33 m³/h (300 kW)

Messdruck

$p_m = 23 \text{ mbar}$

Gaszählergröße

gemäß G.10.A.01.01

Gasdruckregelung

Einbau des Gasdruckregelgerätes nach Hauptabsperrearmatur. Stadtwerke Hechingen stellt Passtück bereit. Montage Regelgerät durch Stadtwerke Hechingen.

Eigentum und Betriebsführung Stadtwerke Hechingen

- Hausanschlussleitung bis einschließlich Gasdruckregelgerät
- Manipulationserschweris durch Stadtwerke Hechingen (Pos.1 und 7)
- Planung und Bau durch Stadtwerke Hechingen oder Beauftragte

Eigentum und Betriebsführung Messstellenbetreiber

- Messeinrichtung
- Betrieb durch Messstellenbetreiber oder Beauftragte

Eigentum und Verantwortungsbereich Kunde

- Gas-Inneninstallation von Gasdruckregelgerät bis Gaszähler
- Gas-Inneninstallation von Gaszähler bis Gasverbrauchseinrichtung(en)
- Planung und Bau durch Vertragsinstallationsunternehmen nach TRGI
- Instandhaltung nach TRGI
- Manipulationserschwerung ist bei der Installation zu beachten

Gasströmungswächter

Die Gasströmungswächter in der Hausanschlussleitung befinden sich im Eigentums- und Verantwortungsbereich der Stadtwerke Hechingen.

Gasströmungswächter im Bereich der TRGI befinden sich im Eigentums- und Verantwortungsbereich des Kunden. Die Auslegung und der Einbau erfolgt durch das Vertragsinstallationsunternehmen.

Zugänglichkeit

- Die Zugänglichkeit zu den Anlagenteilen der Stadtwerke Hechingen muss gewährleistet sein
- In Mehrfamilienhäuser und öffentlichen Gebäuden sind die Hauptabsperreinrichtungen und die Gaszähler in nicht allgemein zugänglichen Räumen einzubauen.

Reglerpaßstück

Anstelle des Druckregelgerätes wird bei der Erstellung des Hausanschlusses ein Paßstück (mit Gegenstück) montiert. Dieses wird von den Stadtwerken Hechingen kostenlos eingebaut. Das Druckregelgerät wird bei der Inbetriebsetzung eingebaut.

