

Aufbauhinweis Gaszählerstand

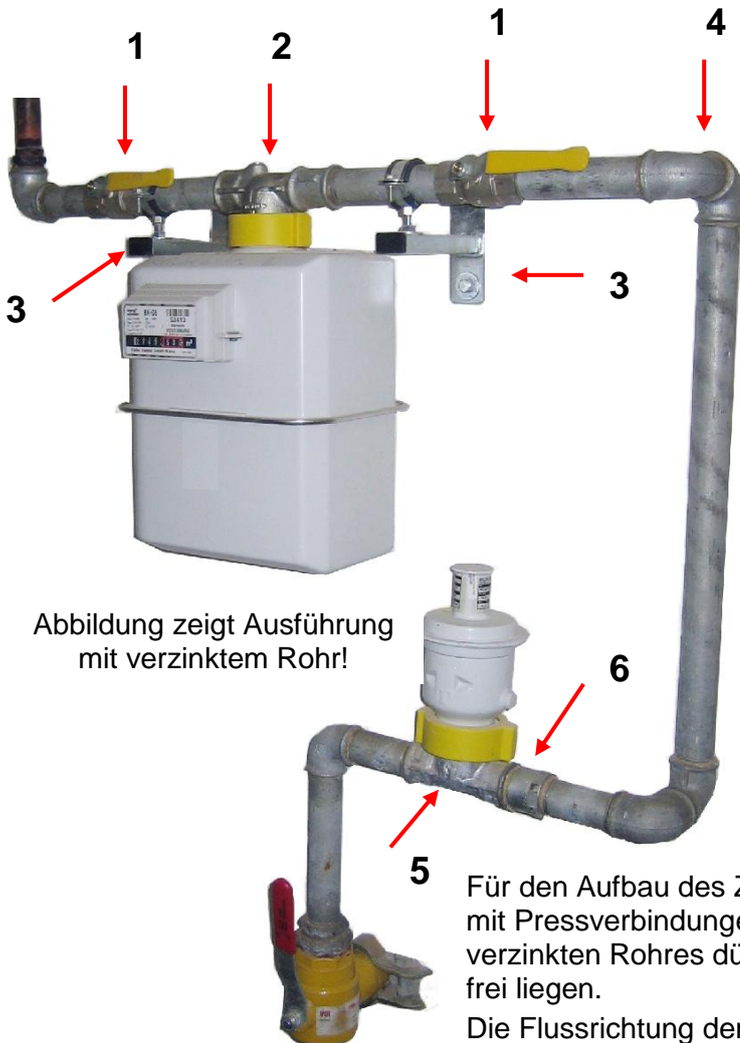


Abbildung zeigt Ausführung mit verzinktem Rohr!

Legende	
1	2x Kugelhahn mit DVGW-Prüfzeichen
2	Zähleranschlussstück
3	2x Stabile Halterung
4	2x Winkel für axiale Beweglichkeit
5	Regleranschlussstück
6	Gasströmungswächter
7	Maximale Gaszählerhöhe 1,8 m
8	Mindestabstand Regler zur Decke oder anderen Bauteilen: 0,15 m

Für den Aufbau des Zählerstandes ist verzinktes Rohr oder Kupferrohr mit Pressverbindungen zulässig. Bei Gewindeverbindungen des verzinkten Rohres dürfen im Endzustand nur $\frac{1}{2}$ - $1\frac{1}{2}$ Gewindegänge frei liegen.

Die Flussrichtung der Bauteile ist zu beachten.

Anstatt der zwei Kugelhähne ist die Errichtung auch mit einer vormontierten Montageeinheit (z.B. EwE) möglich, wenn diese mit einem Kugelhahn ausgerüstet ist.

Abmessungen (Maße in mm)			
	Gaszähler		Gasregler
	G4	G6	NDAF 25 ES
Höhe	ca. 300	ca. 360	ca. 209
Breite	ca. 250	ca. 260	ca. 111
Tiefe	ca. 170	ca. 180	

Es gilt das Regelwerk des DVGW:
 Technische Regel für Gasinstallationen DVGW-TRGI 2008

Ansprechpartner

Herr Grütz: 04153 / 595-230
 Herr Schmidt: 04153 / 595-240