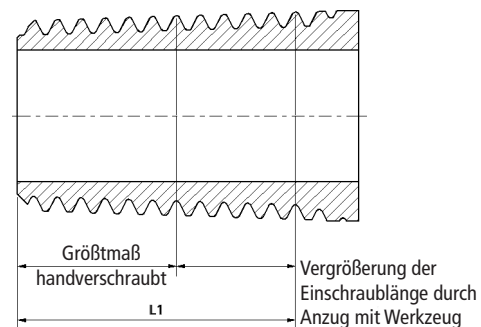


Anweisung

1. Der Kugelhahn darf nur mit der richtigen Gewindepaarung verschraubt werden.
2. Eine geeignete Menge Dichtmaterial verwenden. Übermäßige Mengen an Dichtwerkstoff können die Verschraubung bzw. den Kugelhahn zerstören.
3. Das Anschlussgewinde muss $\frac{3}{4}$ der Gewindelänge von Hand aufgeschraubt werden können. Bei Verwendung eines Werkzeuges sollte dies nur an der **einzuschraubenden Seite angesetzt** und der Hahn mit einem normalem Drehmoment angezogen werden. Stellhebel nicht als Montagehebel verwenden.
4. Kugelhähne immer in Hahnstellung „offen“ trocken und schmutzfrei lagern.
5. Rohrleitungen sollten vor Einbau von Kugelhähnen gespült werden, damit Rückstände entfernt werden.
6. Druck- und Temperaturangaben sind unbedingt einzuhalten.

Einschraublängen

R	Größtmaß	Kleinstmaß
1/4	7,0	4,5
3/8	7,5	5,0
1/2	10,0	6,5
3/4	11,5	8,0
1	13,0	8,5
1 1/4	15,0	10,5
1 1/2	15,0	10,5
2	18,0	13,5



Betriebsanweisung

Der Hahn wird im Uhrzeigersinn geschlossen. Ruckartiges Betätigen des Hahnhebels sollte vermieden werden.

Die **LÜDECKE** GmbH ist seit mehr als 90 Jahren der kompetente Ansprechpartner für Kupplungssysteme zur Verbindung flexibler medienführender Leitungen mit Werkzeugen, Maschinen und Anlagen.

Am Standort Amberg produzieren wir seit 1949 Armaturen für unterschiedlichste Anwendungen und Medien, welche weltweit über den technischen Fachhandel vertrieben oder von führenden Maschinenbauern als Erstausrüstung eingesetzt werden.

Wir entwickeln und fertigen nach höchsten Qualitätsstandards hochwertige, innovative und nachhaltige Produkte. Das Angebot umfasst ein umfangreiches Standardprogramm sowie individuell projektierte Sonderanfertigungen.

Mit unserem breiten Produkt-Portfolio, langjährigen Know-How und vielseitigen Serviceangebot garantieren wir stets sichere und effiziente Lösungen für den täglichen Arbeitseinsatz.

Mehr Informationen unter www.luedecke.de