Verlängerung für Kugelhähne

Betrieb

Die Steuerung ist mit einer Verlängerung erhöht.

Anwendung

Durch Anwendung von einer Verlängerung wird der Abstand zwischen das Ventil und der Kontrolle erhöht. Es gibt verschiedene Gründe für eine Erweiterung zum Beispiel:

- Zur Isolierung des Ventils
- Die Temperatur ist zu hoch um die Hahn mit die auf die Kugelhahn montierte Handhebel zu bedienen (Sicherheit);
- Wenn der Kugelhahn in ein Ort ist eingebaut wo nicht ausreichend Raum ist um der Handgriff zu bewegen

Die Verlängerung ist einfach zu montieren auf den folgenden Vapo Kugelhähne:

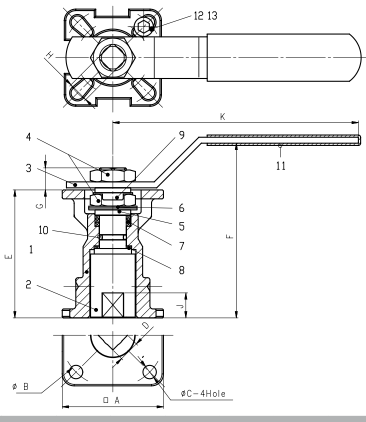
Type S02D, S13D, S33D, S57D, S15D, S216D, C216D en S316D

Maß 1/4" bis 4" (DN100)

Prüfen Sie bei Bestellung von einer Verlängerung erst der Anschlüß

Verwendung von einer Verlängerung zusammen mit einem Antrieb ist auch möglich, aber standardmäßig wird dann ein Satz mit Brücke und Adapter geliefert.





Materialien										
Item	Beschreibung	Materialien								
1	Verlängerung	V2A								
2	Adapter	V2A								
3	Handhebel	VA								
4	Mutter	V2A								
5	Stopfbuchse	V2A								
6	Fedderring	V2A								
7	Dichtung	PTFE								
8	Friktionscheibe	PTFE+15%GF								
9	Sicherungsring	VA								
10	O-ring	Viton®								
11	Griff	PVC								
12	Anschlag	V2A								
13	Mutter	V2A								

Abmessungen [mm]												
Durchmesser	Α	В	С	D	E	F	G	н	J	К	ISO 5211	
1/2" bis 3/4"	42	42 (F04)	6	■ 9	61	88	8	■ 9	5,5	110	F03/F04	
1" bis 1 1/4"	48	50 (F05)	7	= 11	67	94	10	= 11	11,5	135	F04/F05	
1 1/2" bis 2"	68	70 (F07)	9	1 4	86	118	15	1 4	16,5	165	F05/F07	
2 1/2" bis 4"	94	102 (F10)	11	17	105	-	17	1 7	19,5	-	F07/F10	