

# Federschließende Handhebel für Kugelhähne

## Betrieb

Der eingebaute Feder in dem Handhebel, bringt das Ventil automatisch wieder in die Ausgangsposition, sobald man der Handhebel frei gibt. Die Handbetätigte Kugelhahn erhält mit dieser Option so einen bevorzugte Position.

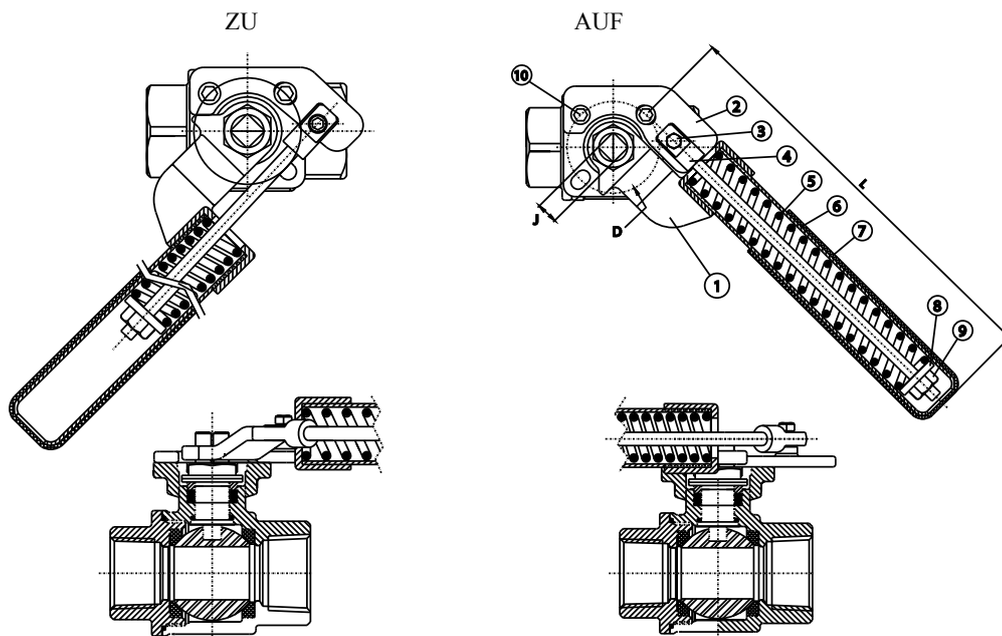
## Anwendung

Durch die Verwendung eines Federrückstellung oder Fail-safe Handhebel wird ein Kugelhahn normal geöffnet (NO) oder geschlossen (NG).

Dieser Federschließende Handhebel ist einfach zu montieren auf den folgende Vapo Kugelhähne:  
Typ S02D, S13D, S33D, S57D, S15D, S216D, C216D und S316D. Maß 1/4" bis 2" (DN50)

Auch mit den notwendigen Anpassungen von das Ventil können wir diesen Handhebel auch liefern mit unseren Typs A25 und A35 bis DN 50.

Prüfen Sie bei Bestellung von einen Federschließende Handhebel erst der erforderlichen Drehmoment und die Anschluss.

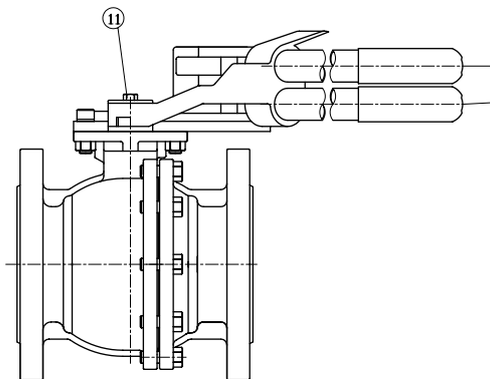
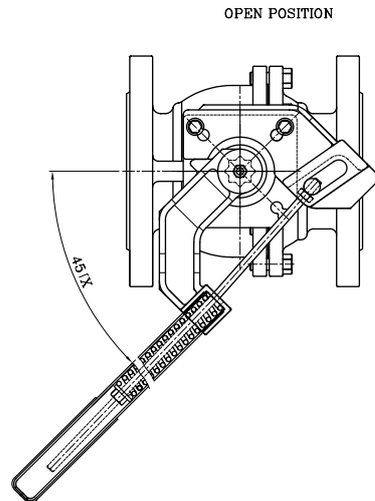
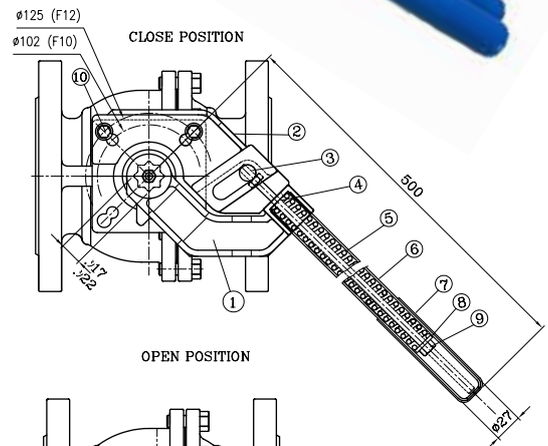


Materialien		
Item	Beschreibung	Materialien
1	Hebelkopf	V2A
2	Fußplatte	V2A
3	Scharnierachse	V2A
4	Stange	VA
5	Feder	VA
6	Handhebel	VA
7	Griff	PVC
8	Federscheibe	V2A
9	Mutter	V2A
10	Bolzen	V2A

Abmessungen [mm]				
Durchmesser	L	J	D (ISO 5211)	Nm
1/4" bis 3/4"	170	9	F03/F04	15 Nm
1" bis 1 1/4"	220	11	F04	22 Nm
1 1/2" bis 2"	280	14	F05	35 Nm

# Federschließende Handhebel für Kugelhähne

2 1/2" bis 4".



Materialien		
Item	Beschreibung	Materialien
1	Hebelkopf	V2A
2	Fußplatte	V2A
3	Scharnierachse	V2A
4	Stange	VA
5	Feder	VA
6	Handhebel	VA
7	Griff	PVC
8	Scheibe	V2A
9	Mutter	V2A
10	Bolz	V2A

Abmessungen [mm]				
Durchmesser	L	J	D (ISO 5211)	[Nm]
2 1/2" bis 4"	500	22	F10/F12	100