



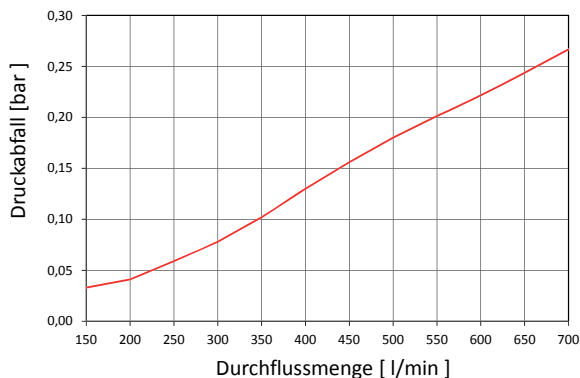
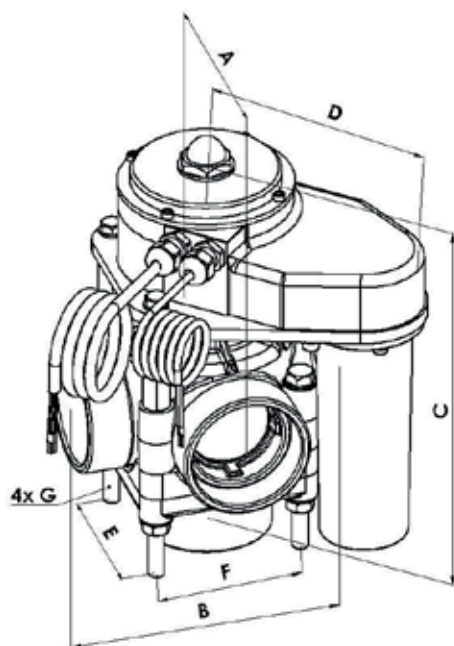
### Elektrisches Kugelventil 5-Wege 2", 15 bar, Baureihe Smart

- Programmierbare elektronische Steuerung, rechts/links auf Zwischenstellungen
- Manuelle und automatische Änderung der Drehrichtung
- Fehlermeldung bei Störungen und Blockaden
- Optionale den Kundenanforderungen angepasste Anschlussvarianten:
  - CAN- und ISO-Bus ansteuerbar
  - Diagnoseeinrichtung zum Ansteuern von Informationen über Schnittstelle

Betriebs - Dauerdruck: max. 15 bar  
 Durchflussmenge: max. 700 l/min  
 Einlass-ø: 2"  
 Auslass-ø: 2"  
 Schaltkugel: POM+PTFE  
 Nennspannung: 12 Volt  
 Schaltzeit : 360°/3,0 sec  
 Material: POM GF 25, PA, FPM- und NBR-Dichtungen

**Sonderausführungen:**

- Adapter für Sondertüllen (z.B. mit Gewinden kleiner G2")
- Armaturen aus mehreren Kugelventilen nach Kundenanforderung



Artikel-Nr.	Aufbau/Bezeichnung					
83451	Elektrisches Kugelventil 5-Wege 2", 15 bar Baureihe Smart					
Empfohlene Fittings						
47713	Tüllenadapter KH2/D1=47 kpl					
47883	Tüllenadapter KH2/D1=63 kpl					
47737	Fitting G2/female kpl					
47735	Fitting G2/male/L=47,5 kpl					
47736	Fitting G2/male/L=75 kpl					
82648	Überwurfmutter mit verstärkten Rippen					
Weitere Fittings: siehe Kapitel Fittings						
A	B	C	D	E	F	G
175	175	270	220	93	93	M10
Angegeben in mm						

