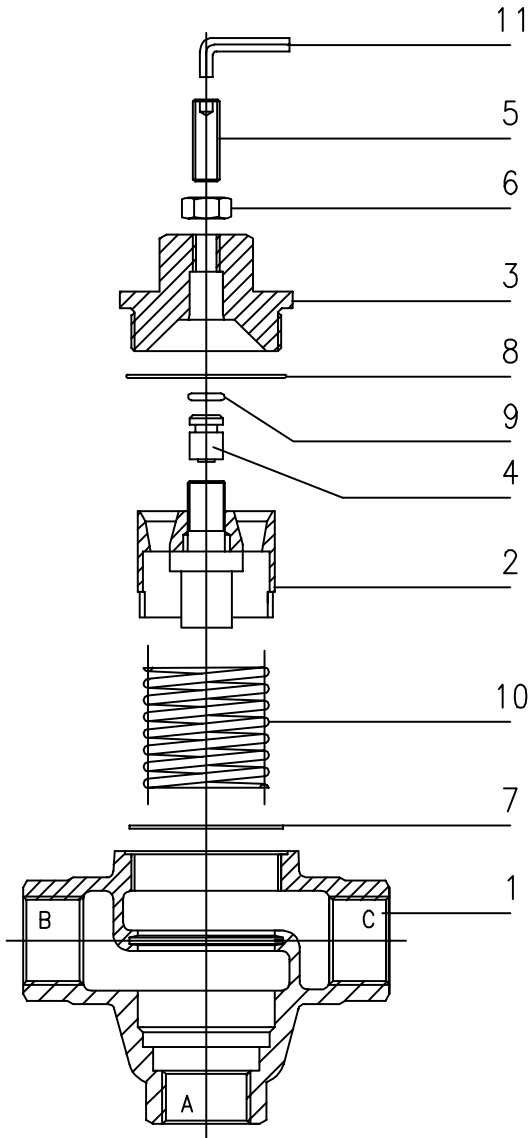


AKO Temperaturregler
AKO Temperature Regulator

buntmetallfrei
non-ferrous heavy metal

Typenreihe 227.0701
type series 227.0701



Pos.	Stück piece	Benennung description	Best.-Nr. order-no.
1	1	Gehäuse G 1/2 " valve housing G 1/2 "	110.1520-002
	1	Gehäuse G 3/4" valve housing G 3/4 "	110.1520-001
	1	Gehäuse G 1 " valve housing G 1 "	110.2532-002
	1	Gehäuse G 1 1/4 " valve housing G 1 1/4 "	110.2532-001
2	1	Thermostat komplett für G 1/2 " - G 3/4 "	237.7050-Temp.
	1	Thermostat komplett für G 1 " - G 1 1/4 "	237.7100-Temp.
3	1	Deckel cover	111.0045-002-
4	1	Druckstift pressure pin	123.0010-024
5	1	Gewindestift M 8 x 25 thread pin M 8 x 25	0344-3001
6	1	Sechskantmutter M 8 hexagon nut M 8	0184-8001
7	1	Flachdichtung 45,5x40x1,5 seal 45,5x40x15,	7441-0221
8	1	O-Ring 46 x 1,5 O-ring 46 x 1,5	7440-0092
9	1	O-Ring 6 x 2 O-ring 6 x 2	7440-0124
10	1	Druckfeder spring	115.0035-003
11	1	Skt-Schraubendreher 5 DIN 911 offset screwdriver 5 DIN 911	5012-0002

AKO Temperaturregler sind wahlweise mit Thermostaten folgender Temperaturstufen aufrüstbar (die erstgenannte Temperatur gibt den Öffnungsbeginn zum Weg C an, bei der zweitgenannten Temperatur ist der Weg C voll geöffnet und der Weg B geschlossen)

AKO Temperature Regulators can be equipped as required with thermostats of the following temperature ranges (the temperature given first indicates the start of opening to path C; at the temperature given second path C is fully open and path B closed)

lieferbare Temperaturbereiche deliverable temperature ranges				
22 - 30 °C	43 - 54 °C	68 - 77 °C	97 - 107 °C	
29 - 40 °C	49 - 60 °C	76 - 88 °C		
35 - 46 °C	54 - 65 °C	82 - 93 °C		
39 - 49 °C	60 - 71 °C	93 - 101 °C		