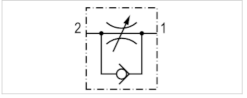


# Drosselrückschlagventil, Serie CC04

- Qn 2►1 = 85 I/min
- Drosselrichtung 2 ▶ 1
- Abluftdrosselung
- Steckanschluss / Außengewinde



0,5 ... 10 bar Betriebsdruck min./max. -10 ... 70 °C Umgebungstemperatur min./max. Mediumstemperatur min./max. -10 ... 70 °C Druckluft Medium



### Technische Daten

Materialnummer	Anschluss 1	Anschluss 2	Drosselbohrung	Durchfluss Qn 2►1		
			Ø			
2540104070	Ø 4	M7	1,5 mm	85 l/min		
2540106070	Ø 6	M7	1,5 mm	85 l/min		

Nenndurchfluss Qn bei 6 bar und  $\Delta p = 1$  bar

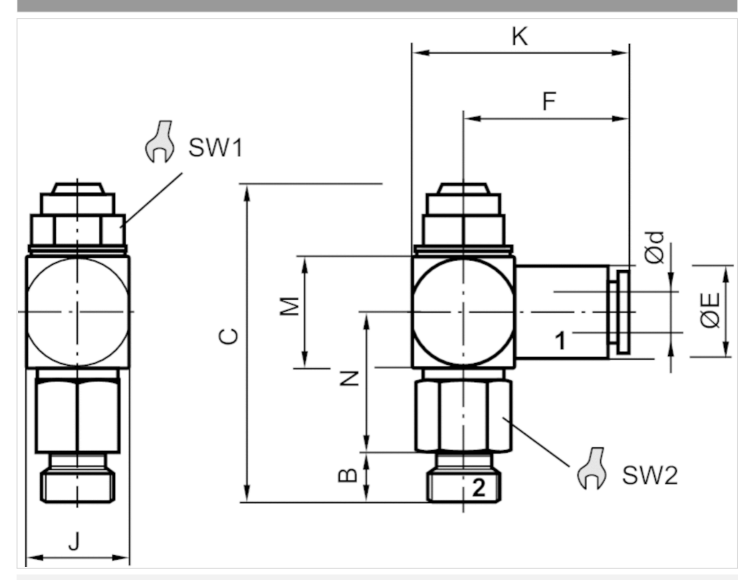
#### Technische Informationen

Werkstoff					
Gehäuse	Polyamid				
Drosselschraube	Messing				
Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk				



# Abmessungen

#### Abmessunger



## Abmessungen

Materialnummer	Anschluss 1	Anschluss 2	В	С	Ød	ØE	F	J	K	М	N	SW1	SW2
2540104070	Ø 4	M7	5	31	4	9	16	11	21	11	13.5	8	10
2540106070	Ø 6	M7	5	31	6	11	16.5	11	21.5	11	13.5	8	10