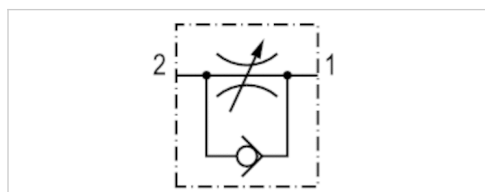


Zawór dławiący - zwrotny, Seria CC04

- $Q_n 2 \rightarrow 1 = 85 \text{ l/min}$
- Kierunek dławienia 2 \rightarrow 1
- dławienie na wylocie
- Przyłącze wtykowe / gwint zewnętrzny



Ciśnienie robocze min/max	0,5 ... 10 bar
Temperatura otoczenia min./max.	-10 ... 70 °C
Temperatura medium min./maks.	-10 ... 70 °C
Medium	Sprężone powietrze



Dane techniczne

Numer materiałowy	Przyłącze 1	Przyłącze 2	Otwór dławikowy	Przepływ
			Ø	$Q_n 2 \rightarrow 1$
0821200128	Ø 4	M5	1,5 mm	85 l/min
0821200129	Ø 6	M5	1,5 mm	85 l/min

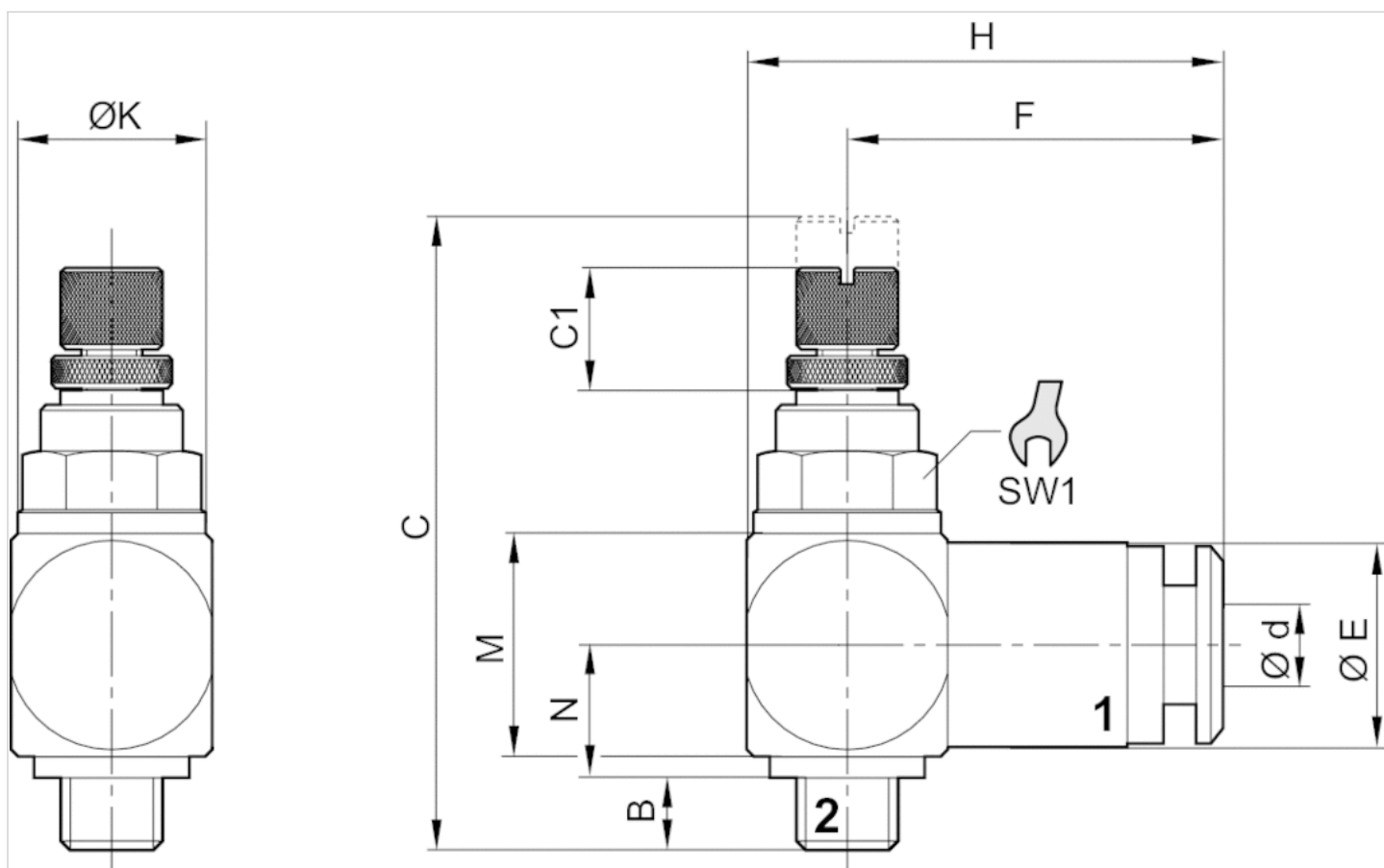
Przepływ znamionowy Q_n przy 6 bar i $\Delta p = 1 \text{ bar}$

Informacje Techniczne

Materiał	
Obudowa	Poliamid
śruba dławiąca	Mosiądz
Uszczelki	Kauczuk nitylowy

Rozmiary

Rozmiary



regulacja dławika śrubą radełkową

Rozmiary

Numer materiałowy	Przyłącze 1	Przyłącze 2	B	C	C1	$\varnothing d$	$\varnothing E$	F	H	K	M	N	SW1
0821200128	$\varnothing 4$	M5	3.5	30.5	6	4	10	19	24	10	11	6.5	8
0821200129	$\varnothing 6$	M5	3.5	30.5	6	6	12	20	25	10	11	6.5	8