

Zawór dławiący, Seria CH02

- Qn = 475-3000 l/min
- Dławkę wkręcany
- gwint zewnętrzny



Ciśnienie robocze min./max	0 ... 16 bar
Temperatura otoczenia min./max.	0 ... 100 °C
Temperatura medium min./maks.	0 ... 100 °C
Medium	Sprężone powietrze
Ciężar	Patrz tabela u dołu



Dane techniczne

Numer materiałowy	Przyłącze 1	Przepływ	Ciężar
		Qn	
0821201001	G 1/8	475 l/min	0,035 kg
0821201002	G 1/4	750 l/min	0,045 kg
0821201003	G 1/2	3000 l/min	0,17 kg

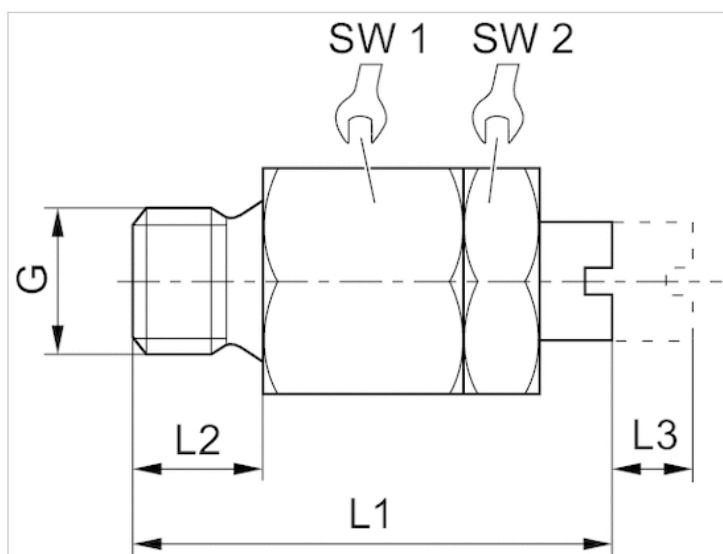
Przepływ znamionowy Qn przy 6 bar i $\Delta p = 1$ bar

Informacje Techniczne

Materiał	
Obudowa	Mosiądz, ocynkowany

Rozmiary

Rozmiary



Rozmiary

Numer materiałowy	Przyłącze G	L1	L2	L3	SW1	SW2
0821201001	G 1/8	34	8	5	13	13
0821201002	G 1/4	33	8	6.5	17	14
0821201003	G 1/2	50	10	8	27	22