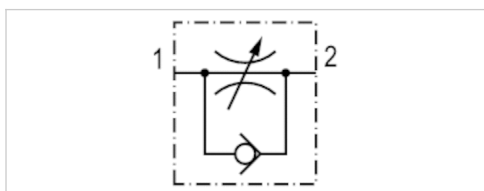


Seria QR1

- Qn 1►2 = 60-875 l/min

- Kierunek dławienia 1 ► 2

- Przyłącze wtykowe / Przyłącze wtykowe



Ciśnienie robocze min/max

0,5 ... 10 bar

Temperatura otoczenia min./max.

0 ... 60 °C

Temperatura medium min./maks.

0 ... 60 °C

Medium

Sprężone powietrze

Ciężar

Patrz tabela u dołu

Dane techniczne

Numer materiałowy	Przyłącze 1	Przyłącze 2	Przepływ	Jednostka dostawy	Ciężar
			Qn 1►2		
R412005454	Ø 4	Ø 4	60 l/min	5 Szt.	0,013 kg
R412005455	Ø 6	Ø 6	135 l/min	5 Szt.	0,028 kg
R412005456	Ø 8	Ø 8	200 l/min	5 Szt.	0,041 kg
R412005457	Ø 10	Ø 10	550 l/min	2 Szt.	0,069 kg
R412005458	Ø 12	Ø 12	875 l/min	2 Szt.	0,114 kg

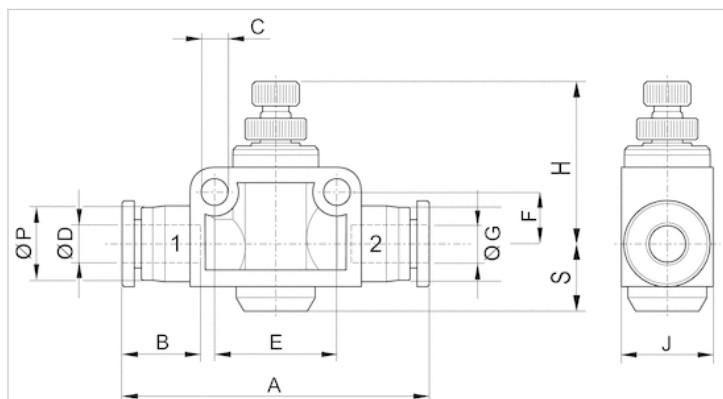
Przepływ znamionowy Qn przy 6 bar i $\Delta p = 1$ bar

Informacje Techniczne

Materiał	
Obudowa	tereftalan polibutylenu
śruba dławiąca	Mosiądz, niklowany
Uszczelki	Kauczuk nitylowy

Rozmiary

Rozmiary



Rozmiary

Numer materiałowy	Przylącze G	Ø D	A	B	Ø C	E	F	H	J	Ø P	S
R412005454	Ø 4	4	38.4	14	3.2	14	6.5	20	11	10	6.5
R412005455	Ø 6	6	47.2	15.2	4.3	20	8.5	27	15	12.4	11
R412005456	Ø 8	8	51.8	17.2	4.3	22	9.5	28.5	18	14.4	12
R412005457	Ø 10	10	59.6	18.9	4.3	26	11	34	21	17.6	12
R412005458	Ø 12	12	71.4	21.2	4.3	32	13	33.5	28	21	16