

Сідельний клапан серії JE4.

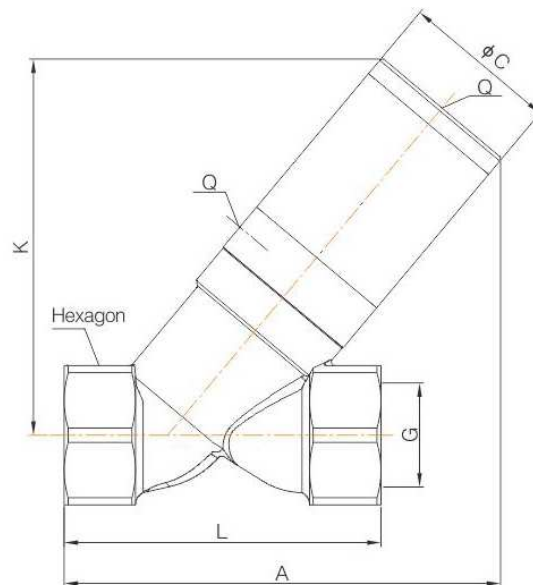
Економічний відсічний клапан, компактна компоновка приводу.
Призначені для регулювання потоку рідин, газів без наявності абразивних включень сумісними з матеріалами корпусу та ущільнень.



Основні характеристики.

Умовний прохід	DN8 – DN50
Тип з'єднання	Різьба внутрішня G 1/4"-2"
Матеріали	корпус , сідло – CF8, ущільнення – PTFE, привід - алюміній
Герметичність	Згідно DIN EN 12266 Клас А
Робоча температура середовища	Від – 10°C до + 80 °C
Робочий тиск	до 10 Бар.
Тип привода	Односторонньої дії, нормально закритий (з механічним поверненням в початкове положення)
Керуючий тиск	3-8 Бар.

Розміри.



Кодування	Розмір	Привід	Q	ΦC	K	G	A	L	H
JE4G008BC	DN8	32	1/8"	38	99	1/4"	112	68	27
JE4G010BC	DN10	32	1/8"	38	99	3/8"	112	68	27
JE4G015BC	DN15	32	1/8"	38	99	1/2"	112	68	27
JE4G020BC	DN20	32	1/8"	38	105	3/4"	118	75	32
JE4G025BC	DN25	40	1/8"	45	110	1"	125	90	40
JE4G032BC	DN32	50	1/8"	55	135	1 1/4"	156	116	50
JE4G040BC	DN40	50	1/8"	55	138	1 1/2"	158	116	56
JE4G050BC	DN50	63	1/8"	69	160	2"	190	138	69