

Válvulas de 2 vías

Válvulas de pistón para líquido y gas

VERSIÓN NORMALMENTE CERRADA

Series: Q22HD

Especificaciones técnicas

Operación neumática (1) Simple acción-(2) Doble acción

Función_ Normalmente CERRADA

Rosca_ 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2"- 2" G

Temperatura fluido -5-80°C (NBR); -5-150°C (VITON-EPDM);-10~180° (PTFE)

Presiones de fluido_ 0 - 10 bar

Cuerpo Válvula_ Standard: Latón niquelado

Piezas interiores_ Acero inoxidable

Aplicaciones: Agua, aire, aceite, gas líquido, líquidos no viscosos

Resorte_ Acero inoxidable

Junta de cierre_ Teflón (PTFE) Opcional NBR y FKM

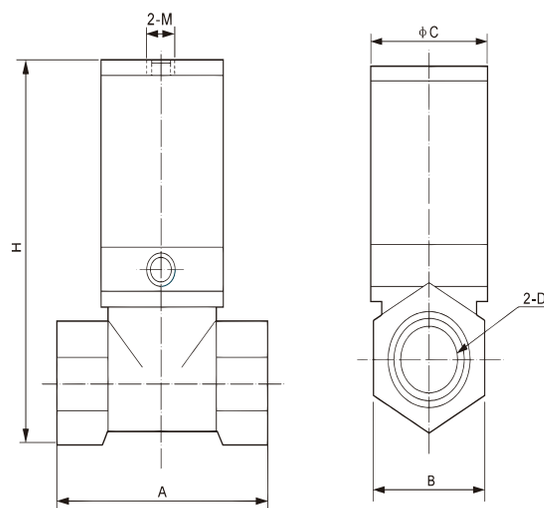
Presión de pilotaje 4~8 bar

Pilotaje de válvula con aire o con agua potable



Rosca	DN mm	Presión Bar		Referencia	Junta	Acción
		Min.	Máx.			
1/2"	15	0	10	KQ22C04C-15T	PTFE	Simple
3/4"	20	0	10	KQ22C05C-20T	PTFE	Simple
1"	25	0	10	KQ22C06C-25T	PTFE	Simple
1 1/4"	35	0	10	KQ22C07C-35T	PTFE	Simple
1 1/2"	40	0	10	KQ22C08C-40T	PTFE	Simple
2"	50	0	10	KQ22C09C-50T	PTFE	Simple

Referencia	D	A	B	Φ C	H	M
KQ22C04C-15T	1/2"	46	26	30	96	1/8"G
KQ22C05C-20T	3/4"	54	32	37	107	1/8"G
KQ22C06C-25T	1"	66	34	37	118	1/8"G
KQ22C07C-35T	1 1/4"	80	53	65	162	1/8"G
KQ22C08C-40T	1 1/2"	80	53,6	65	162	1/8"G
KQ22C09C-50T	2"	105	66	78	180	1/8"G



Acción doble efecto : Consultar