

Válvulas de retención de acero Inoxidable BSP / NPT

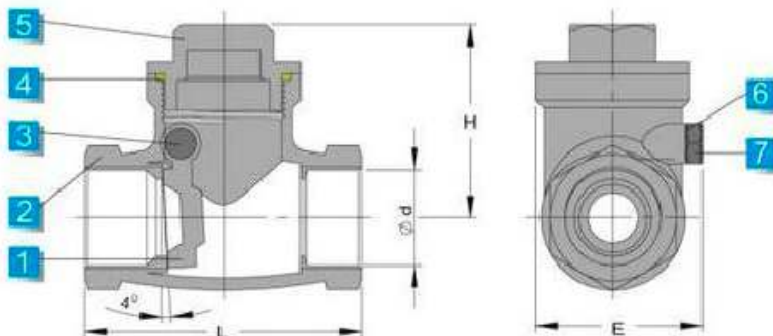
- **Modelo KRA02: Válvula de Retención clapeta de acero inoxidable**

- Válvula de retención 200 WOG
- Cuerpo de acero Inoxidable SS304 / SS316
- Clapeta de acero Inoxidable SS304 / SS316.
- Junta de cierre metálica.
- Temperatura máxima de trabajo 90°C.
- Extremos roscados HH BSP.
- Extremos roscados HH NPT

APLICACIONES: Agua, aire y fluidos Industriales.



DIMENSIONES						
Código BSP	Código NPT	Rosca	L	E	H	C
KRA02 15	KRA02 15-N	1/2"	60	15	41,5	35
KRA02 20	KRA02 20-N	3/4"	78	20	45	39,5
KRA02 25	KRA02 25-N	1"	84	25	49	45
KRA02 32	KRA02 32-N	1" - 1/4"	94	32	53,5	53,5
KRA02 40	KRA02 40-N	1 - 1/2"	104	40	58,5	62
KRA02 50	KRA02 50-N	2"	122	48	62	74



MATERIALES		
ITEM	PIEZA	MATERIAL
1	Disco	VITON / KFM
2	Cuerpo	SS304 / SS316
3	Tornillo	SS304 / SS316
4	Asiento	PTFE
5	Tapa	SS304 / SS316
6	Arandela	SS304
7	Tornillo	SS304