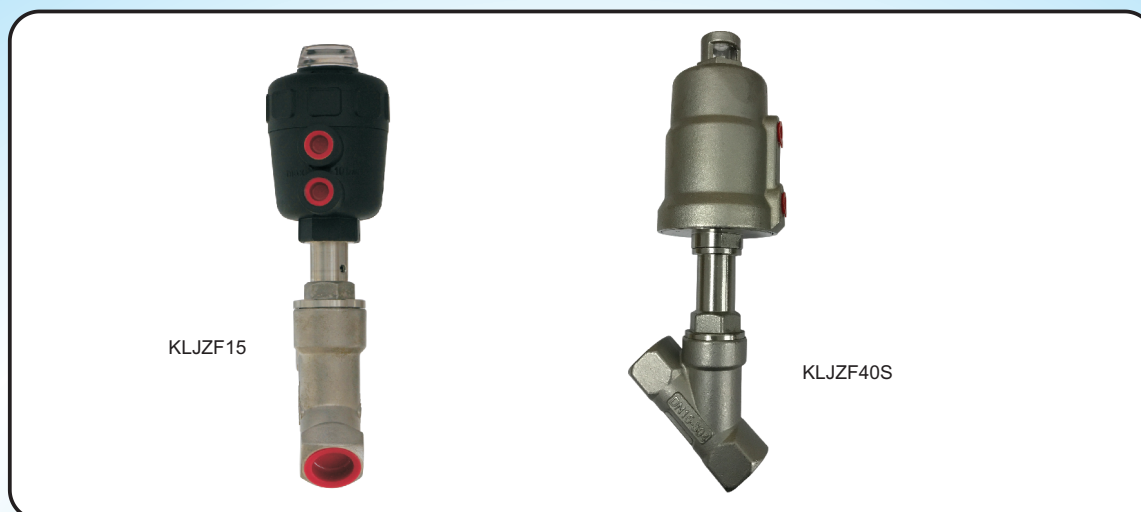


Válvulas

Válvula Angular (2 vias)



MODELO	ROSCA	PRESSÃO DE TRABALHO kgf / cm ²	VALOR DO KV (M ³ /H)	ORIFÍCIO MM	PRESSÃO MIN. PILOTO (bar)	AÇÃO	FLUIDO	TEMPERATURA °C	POLIAMIDA	ATUADOR
KLJZF15	G1/2	0 - 16	4,2	15	3,9	SIMPLES AÇÃO	AR LÍQUIDOS E GASES NEUTROS OU AGRESSIVOS	- 10~180	50	PLÁSTICO
KLJZF20	G3/4	0 - 11	8	20	3,9	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	50	PLÁSTICO
KLJZF25	G1	0 - 11	19	25	4,2	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	63	PLÁSTICO
KLJZF32	G1 1/4	0 - 15	27,5	32	5,0	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	63	PLÁSTICO
KLJZF40	G1 1/2	0 - 12,5	42	40	4,4	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	63	PLÁSTICO
KLJZF50	G2	0 - 10	55	50	4	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	80	PLÁSTICO
KLJZF15S	G1/2	0 - 16	4,2	15	3,9	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	50	AÇO INOX
KLJZF20S	G3/4	0 - 11	8	20	3,9	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	50	AÇO INOX
KLJZF25S	G1	0 - 11	19	25	4,2	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	63	AÇO INOX
KLJZF32S	G1 1/4	0 - 15	27,5	32	5,0	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	63	AÇO INOX
KLJZF40S	G1 1/2	0 - 12,5	42	40	4,4	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	63	AÇO INOX
KLJZF50S	G2	0 - 10	55	50	4	SIMPLES AÇÃO		- 10~180	80	AÇO INOX

OBS.: MATERIAL DO CORPO AÇO INOX 304, VEDAÇÃO EM PTFE.