

MUELLES DE PILOTO Y RANGOS DE REGULACIÓN

MODELO PILOTO DE LATÓN	TIPO DE MUELLE / RESORTE	ARANDELA	MEDIDAS MUELLE (MM)	RANGO REGULACIÓN (BAR)	PRECISIÓN (BAR)
Reductor/Sostenedor 3 vías	Presión normal	Sin arandela	3.5	0.8/6.0	±0.3
	Alta presión	Roja	4.5	3.0/12.0	±0.4
	Baja presión	Blanco	2.25	0.2/1.0	±0.1
Reductor 2 vías	Alta presión	Roja	4.5	3.0/12.0	±0.3
Limitador 3 vías	Baja presión	Blanco	2.25	15% del caudal establecido	±3% del caudal establecido
Acelerador 2 vías	Presión normal	Amarillo	3.5	2.0/6.0	±0.3
Alivio 2 vías	Alta presión	Rojo	4.5	2.0/16.0	±0.4

MODELO PILOTO DE PLÁSTICO	TIPO DE MUELLE / RESORTE	ARANDELA	MEDIDAS MUELLE (MM)	RANGO REGULACIÓN (BAR)	PRECISIÓN (BAR)
Reductor/Sostenedor 3 vías	Presión normal	Sin arandela	3.5	0.8/6.0	±0.3
	Alta presión	Roja	4.5	3.0/12.0	±0.4
	Baja presión	Blanco	2.25	0.2/1.0	±0.1
Limitador 3 vías	Baja presión	Blanco	2.25	15% del caudal establecido	±3% del caudal establecido