

PRESIÓN MANIFOLDS

SERIE BSM/VM - bloqueo, multipuerto

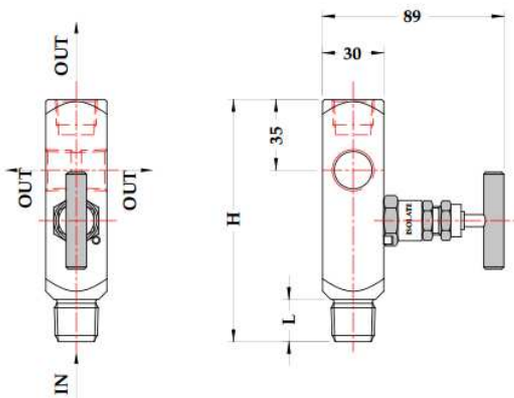
MODELO DE 1 VÁLVULA

- Para manómetros, presostatos y sensores
- Para la industria de proceso, industria química y petroquímica
- Partes en contacto con el fluido en Aisi 316L, o materiales especiales
- Obturador mediante junta, no giratoria
- Temperatura de operación: - 54...+550°C
- Eje protegido del fluido de proceso
- Eje de seguridad antidesmontaje

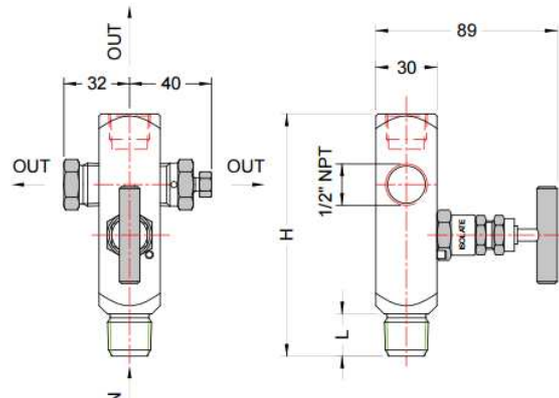


DIMENSIONES (mm)

BSV/VMM - conexión macho a proceso



BSV/VVF - conexión hembra a proceso

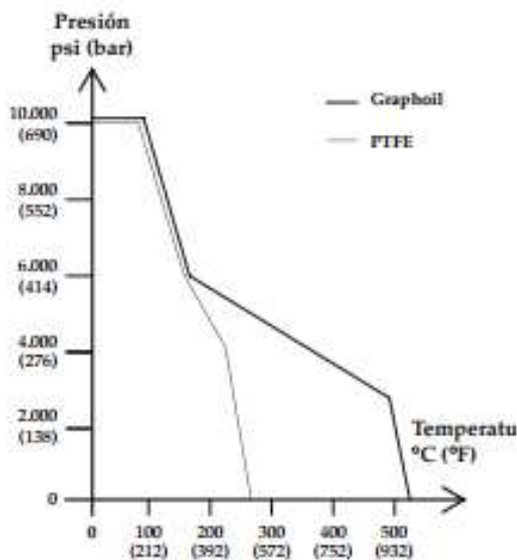


Entrada-Salida	H	L	Peso (Kg)
1/2" NPT M x 1/2" NPT F	120	20	0,82

ESPECIFICACIONES

	BSV/VM-
Rating	6000 psi; o bien 10000 psi
Maneta	AISI 303
Eje de cierre	AISI 316 L
Obturador de Aguja no giratorio	AISI 316 L (o materiales especiales)
Bonete	AISI 316 L (o materiales especiales)
Junta de cierre del eje	PTFE o Grafoil
Conexiones	acero al carbono
Tapón antipolvo línea	Hytrel, azul
Cierre del bonete sobre cuerpo válvula	junta metálica en AISI 316L
Cuerpo válvula y racord de purga	AISI 316 L (o materiales especiales)

GRÁFICO PRESIÓN/TEMPERATURA

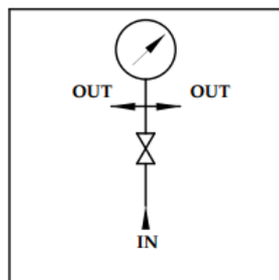


BONETE SECCIONADO



OPCIONES

- Rating Bonete 10000 psi
- Antisabotaje
- Ejecución NACE MR 0103/0175-ISO15156
- Dispositivo de bloqueo
- Desengrasado servicio oxígeno
- Junta de cierre en Grafoil
- Sigla



Queda reservado el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso
2015, INSTYCAL

| **C**ATÁLOGOS

| **S**ERVICIOS

| **E**MPRESA

| **M**ANUALES

Delegaciones:

Andalucía

instycal@instycal.com

Extremadura

extremadura@instycal.com

Andalucía Oriental

andaluciaoriental@instycal.com



Instycal S.L.

Parque Industrial Los Llanos C/ Extremadura, 145
41909 Salteras (Sevilla)

Tfno. 954 999 601 www.instycal.es