



## Hoja de datos

Característica	Valor
Régimen de indicación	0 bar6 bar
Margen visualizado	1 psi87 psi
Magnitud nominal manómetro	23
Forma constructiva	Manómetro de muelle tubular
Tipo de fijación	Instalación en la tubería
Medio de funcionamiento	Gases inertes Líquidos neutros
Presión de funcionamiento	0 MPa0.6 MPa 0 bar6 bar 0 psi87 psi
Factor de esfuerzo alternante	0.6
Clase de precisión de medición	4
Grado de protección	IP44
Temperatura del medio	-20 °C60 °C
Temperatura ambiente	-20 °C60 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Posición de la conexión	Parte trasera, centrada
Conexión neumática	R1/8
materiales en contacto con el medio	Latón
Material del pivote atornillado	Latón
Material del cuerpo	Latón
Material pantalla visual	PC
Color del cuerpo	Negro
Peso del producto	27 g
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Sin acetileno Sin oxígeno

Característica	Valor
	Escala doble bar (exterior)
	psi (interior)