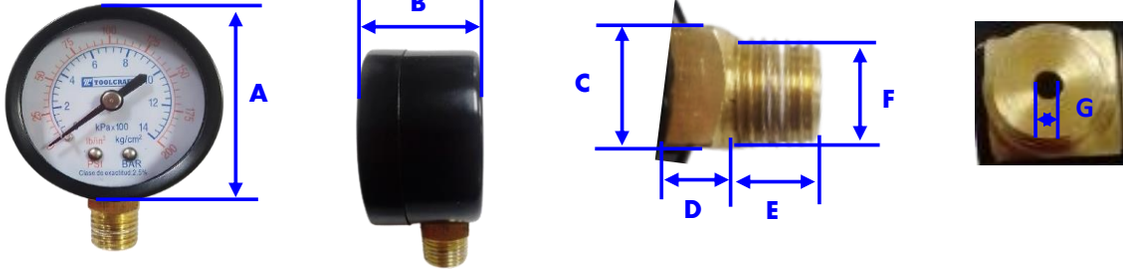


PRODUCTO:	MANÓMETRO DE PRESIÓN DE 200 psi
CÓDIGO:	113009



CARACTERÍSTICAS	MANÓMETRO DE PRESIÓN DE 200 psi
CÓDIGO	113009

DIMENSIONAL			
A) DIAMETRO DE MANÓMETRO		52.0 mm	
B) ESPESOR DE MANÓMETRO		28.0 mm	
C) MEDIDA DE CUADRO		13.8 mm	
D) ESPESOR DE CUADRO		6.0 mm	
E) LONGITUD DE CUERDA		10.2 mm	
F) DIAMETRO DE CUERDA		13.0 - 13.48 mm	
G) DIAMETRO		2.8 mm	
PESO MANÓMETRO		64.5 g	
MATERIAL			
CARCAZA MANÓMETRO		ACERO AL CARBONO	
TAPA		ACRILICO	
TUBO C		COBRE	
ENGRANES		LATÓN	
TIRANTE		LATÓN	
PLACAS		ACERO INOXIDABLE	
RESORTE		COBRE	
AGUJA Y CARATULA GRADUADA		ALUMINIO	
APARIENCIA			
ACABADO		LIBRE DE DEFECTOS CARCAZA DE MANÓMETRO CON PINTURA ELECTROSTATICA NEGRA	
DISEÑO		CUERDA DE 1/4 NPT	
MARCADO DE MANÓMETRO		PRESENTA 2 ESCALAS: 1.- Kg/cm ² (Kpa X 100) 2.- PSI	
FUNCIONAL			
FLUJO DE AIRE		AL CONECTAR EL MANÓMETRO A UNA LINEA DE AIRE O COMPRESOR ,NO PRESENTA FUGA.	
RANGO DE PRESIÓN		PRESENTA UN RANGO DE PRESIÓN EN PSI DE 0 A 200 PSI. Y 0 A 14 Kg/cm ²	
MEDICIÓN DE PRESIÓN.		EL MANÓMETRO INDICA LA MISMA PRESIÓN DEL MANÓMETRO DE REFERENCIA CON UNA VARIACIÓN MÁXIMA DE 2 A 3 PSI	
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	NORMA DE REFERENCIA	DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN	FECHA ACTUALIZACIÓN
	ELABORÓ	JAIME RENDÓN	07/08/2024
	REVISÓ	ING. CUPERTINO HERNÁNDEZ	07/08/2024