

# MANÓMETROS



## DESCRIPCIÓN

Los manómetros AQUAPAK le ofrecer una solución para cualquier necesidad donde se requiera medir de presión en estado líquido o gaseoso.

## APLICACIONES

- Equipos hidroneumáticos
- Tratamientos de agua
- Calefacción y aire acondicionado
- Ingeniería médica
- Neumática

## VENTAJAS

- Tipo Bourdon
- Caja en acero con pintura color negro
- Elementos internos y conexión en aleación de cobre
- Dial y aguja en aluminio con doble escala de presión (psi y kg/cm<sup>2</sup>)

## CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

- Rango de precisión: 1.6% - 2.5%
- Rango de temperatura ambiente: -20° C a 60°C
- Máxima temperatura del medio: 60°C

CÓDIGO	IMAGEN	RANGO DE PRESIÓN (PSI)	TIPO DE MANÓMETRO	DIÁMETRO DEL DIAL	CONEXIÓN		DIMENSIONES (mm)		PESO (kg)
					BASE	MACHO	A	B	
MANO-100M		0 - 100	SECO	2"	BASE	MACHO 1/4" NPT	70	26	0.08
MANO-200M		0 - 200							

## DIMENSIONES

