

LMP 10

La bomba manual de calibración neumática LMP 10 con rango -0.85 bar ...+10 bar permite comprobar un instrumento simultáneamente frente un instrumento de precisión (manómetro de referencia IKA 200). Con la comparación de los dos valores de medición puede deducirse la precisión y así realizar un ajuste y/o comprobación del instrumento. Gracias a una válvula de ajuste fino permite llegar al valor de medida con precisión.



APLICACIONES

Calibraciones y verificaciones in-situ
Rango generación presión -0.85 ... +10 bar
Válido para todo tipo de equipos de presión

PUNTOS DESTACADOS

Facilidad de uso
Equipo compacto y ligero
Elevada precisión gracias a la válvula de ajuste fino

Datos generales

Bomba de mano LMP 10 con rango -0.85 ... +10bar

Pieza en T para montar en la bomba

Manguera de 0.5 m con puerto enchufable 1/2" BSP hembra para el instrumento de referencia

Manguera de 0.5 m con puerto enchufable 1/4" BSP hembra para el elemento de prueba

Juegos opcionales de adaptadores roscados disponibles

Características Técnicas

Rango de Presión	-0.85 ... 10bar
Medio	Aire
Conexión de Presión	1/2" BSP hembra, instrumento referencia 1/4" BSP hembra, elemento de prueba
Ajuste fino de presión	Válvula de ajuste fino
Conexión de sobrepresión	Ajustable mediante una tuerca (muy sensible)
Material	Acero, aluminio anodizado cromado, plástico resistente
Dimensiones	173x 100 x 58 mm (sin pieza en T ni adaptadores)
Peso	aprox. 697 g (sin pieza en T ni adaptadores)
Accesorios estándar	Tubo de conexión del elemento de prueba, longitud 0.5 m

INCLUIDO EN EL SUMINISTRO

Bomba de mano LMP 10
Pieza en T para la bomba
Tubo flexible 0.5m con conexión 1/2" BSP hembra
Tubo flexible 0.5m con conexión 1/4" BSP hembra
Manual de instrucciones

OPCIONAL

Maletín de transporte para la bomba, manómetro y accesorios, dimensiones en mm(An/Ai/P) 395 X 295 X106
Conjunto de adaptadores y un conjunto de sellos para la conexión elemento de prueba 1/4" BSP macho a G1 /8", G 3/8" y G 1/2" hembra
Conjunto de adaptadores y un conjunto de sellos para la conexión elemento de prueba 1/4" BSP macho a M 12 x 1.5, M20 x 1.5 Minimes®
Conjunto de adaptadores y un conjunto de sellos para la conexión elemento de prueba 1/4" BSP macho a 1 /8" NPT, 1/4" NPT, 3/8" NPT y 1/2" NPT hembra
Kit de servicio para la bomba de prueba de mano LMP 10 con varias juntas tóricas y sellos
Manómetro de precisión de referencia IKA 200

Dimensiones mm:

