



Testra pD

Uson

El testra pD es de un canal, pensado para controlar la fuga por caída de presión y diseñado para asegurar la exactitud y repetitividad.

Fácil de usar y combina la experiencia técnica de Uson que consigue proporcionarle características únicas de gran valor.

Su rango de presión es ajustable de 0 - 4 bar a 60 psi, y su pequeño soporte lo hace perfecto para acoplarlo en un banco de medida.

Comienza a medir apenas lo hayas desembalado. Fácil de configurar y de usar. Ideal para usuarios que desean repetitividad y seguridad en el control sin complicadas aplicaciones.

Los instrumentos para test de caída de presión son extremadamente útiles para verificar piezas que tienen un relativo volumen pequeño. El componente a medir es presurizado con aire y el transductor monitoriza los cambios negativos. Cualquier pérdida de presión indica una fuga. La verificación es muy rápida, de hecho unos segundos, y por ello es muy valorado en entornos de alta productividad de las industrias del automóvil e ingeniería médica dentro del campo del control de fugas.

The Testra pD es perfecto para esos usuarios que quieren un nivel superior a una simple galga de presión pero donde los análisis de datos y las secuencias complejas de medición no tienen importancia.

Especificaciones

Tipo de test: Caída de presión

Rango de presión: 0-4 bar /0-60 psi

Número de canales: Uno

Programas: 99, superable

Unidades: Seleccionables por usuario

Lenguaje: Sólo inglés.

Comunicaciones: RS232, PLC I/O

Pantalla: LCD

Regulador: Manual

Dimensiones: 9.5 x 8.5 x 13.75 inches
(238 x 216 x 350 mm)

Seguridad: Conmutador de bloqueo

Tecyges S.L.
Distribuidores Usón

www.tecyges.com

C/ Luis del Valle 7
50005 ZARAGOZA (ESPAÑA)
T. +34 976 402 622
F. +34 976 402 623