

## S TEST 2000 L

### BANCO DE PRUEBA DE PRODUCCIÓN ALTA PRESIÓN

## BENEFICIOS

Fácil utilización y robusta

Securizado : cámara de prueba en acero, cubierta de protección y rejilla en acero

Posibilidad de probar 6 flexibles simultáneamente

Presión variable hasta 2000 bars

## ESTÁNDAR



M

E

Modelo presentado : versión cámara de prueba L

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### CAPACIDAD INDICATIVA

3/16" - 2"

### CONEXIÓN FLEXIBLES

6 máximum

### CONSUMO DE AIRE

1000 L/min

### TIEMPO APERTURA/CIERRE

10-14 segundos

### PRESIÓN MÁXIMA

2000 bar (29000 psi)

### DIMENSIONES (CÁMARA DE PRUEBA)

1700 x 790 x 200 mm  
(67 x 31 x 8")

### DIMENSIONES (PUPITRE)

700 x 1200 x 1220 mm  
(28 x 47 x 48")

### EMBALAJE EN CAJA (CÁMARA DE PRUEBA)

1600 x 1200 x 1280 mm

### EMBALAJE EN CAJA (PUPITRE)

1000 x 1200 x 1280 mm  
(39 x 47 x 50")

### PESO NETO

430 kg (948 lb)

### PESO BRUTO

500 kg (1102 lb)

### DATOS TÉCNICOS

-Entrada minimal de aire  
presurizado 8,5 bars (123  
psi)

## OPCIONES

### CARACTERÍSTICAS DE VISUALIZACIÓN

**M** Manómetro

**E** Luz incluida y visualización numérica de medidas con conexión USB para reporte de prueba y salvaguarda

### OPCIONES

- Bomba de refuerzo autónoma
- Sistema de soplado de aire en ambos modelos M y E