

# S TEST 2000 XL

## BANCO DE PRUEBA DE PRODUCCIÓN ALTA PRESIÓN



Modelo presentado : versión cámara de prueba XL ISD

### 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

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### CAPACIDAD INDICATIVA

3/16" - 2"

#### CONEXIÓN FLEXIBLES

6 maximum

#### CONSUMO DE AIRE

1000 L/min

#### TIEMPO APERTURA/CIERRE

10-14 seconds

#### PRESIÓN MÁXIMA

2000 bar (29000 psi)

#### DIMENSIONES

Cámara de prueba :  
1400 x 900 x 600 mm  
(55 x 35 x 24")

#### 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  
(63 x 47 x 50")

#### EMBALAJE EN CAJA

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

#### PESO NETO

500 kg (1102 lb)

#### PESO BRUTO

600 kg (1323 lb)

#### DATOS TÉCNICOS

- Entrada minimal de  
aire presurizado 8.5 bars  
(123 psi)  
- Presión de prueba mínimo  
250 bars (3626 psi), con  
opción de baja presión 40  
bars (580 psi) (solamente  
para la versión XL ISD)

### OPCIONES

#### OPCIONES ESTÁNDAR

##### XL ISD:

- Luz incluida
- Panel con pantalla táctil
- Impresora

##### XL E:

- Luz incluida
- Visualización numérica de medidas con conexión USB para reporte de prueba y salvaguardia

#### OPCIONES

- Bomba de refuerzo autónoma
- Sistema de soplado de aire en ambos modelos XL E o XL ISD