

## ESTACIONES DE LLENADO DE CONTENCIÓN PARA AIRE Y OXÍGENO - CFS5.5®

Elija entre una línea completa de estaciones de llenado de contención adecuadas para cilindros SCBA o SCUBA. Ya sea que necesite una estación de llenado de 3, 2 o una sola posición, tenga la seguridad de que cada modelo fue probado por un laboratorio independiente para contener de manera segura los fragmentos de una ruptura de 5500 PSIG 110 cu Cilindro SCBA de pies a la máxima presión de funcionamiento de acuerdo con la edición 2016 de NFPA 1901 y/o 1989. Pregunte por nuestras opciones personalizadas para adaptar un modelo a sus requisitos específicos. volumen de suministro estándar

- **POSICIONES DE LLENADO:**
  - Ona, dos o tres
  - Móvil o estacionaria
- **SISTEMA DISEÑADO A MEDIDA:**
  - Controles en cascada de doble función (2 o 3 posiciones)
  - Salida de llenado remotas



► CFS5.5@3S



► CFS5.5®3S/Paquete A  
Se muestra con controles en cascada y llenado remoto regulado

### VOLUMEN DE SUMINISTRO ESTÁNDAR

- Completo con protector contra desgaste del cilindro, conexión de llenado SCBA, manguera de llenado y válvula de purga
- Panel de control de llenado con regulador ajustable, válvula de alivio, manual válvula de control y manómetro para cada posición de llenado (sólo versión "S")
- Versiones CFS5.5®"M" diseñadas para usar con panel de distribución de aire remoto
- La base de montaje es estándar en la versión "S" y opcional en versión "M"
- Práctico accionamiento de la manilla de la puerta
- Ventilación inferior
- Huella reducida

### HUELLA DEL SISTEMA

**CFS5.5®-1S & OXY-1S:**  
**DIMENSIONES L X A X A pulgadas (mm)**  
 ► 18" x 21" x 55" (457mm x 533mm x 1397mm)  
**PESO libras (kg)**  
 ► 433 lb (196 kg)

**CFS5.5®-1M & OXY-1M:**  
**DIMENSIONES L X A X A pulgadas (mm)**  
 ► 18" x 21" x 39" (457mm x 533mm x 990mm)  
**PESO libras (kg)**  
 ► 360 lb (163 kg)

**CFS5.5®-2S & OXY-2S:**  
**DIMENSIONES L X A X A pulgadas (mm)**  
 ► 30" x 21" x 57" (762mm x 533mm x 1448mm)  
**PESO libras (kg)**  
 ► 670 lb (304 kg)

**CFS5.5®-2M & OXY-2M:**  
**DIMENSIONES L X A X A pulgadas (mm)**  
 ► 30" x 21" x 39" (762mm x 533mm x 990mm)  
**PESO libras (kg)**  
 ► 550 lb (249 kg)

**CFS5.5®-3S:**  
**DIMENSIONES L X A X A pulgadas (mm)**  
 ► 41" x 21" x 57" (1041mm x 533mm x 1448mm)  
**PESO libras (kg)**  
 ► 905 lb (411 kg)

**CFS5.5®-3M:**  
**DIMENSIONES L X A X A pulgadas (mm)**  
 ► 41" x 21" x 39" (1041mm x 533mm x 990mm)  
**PESO libras (kg)**  
 ► 740 lb (336 kg)

\*Todos los componentes del flujo de oxígeno se limpian con oxígeno de acuerdo con A.S.T.M. Estándar G-93. Las dimensiones y el peso son aproximados y están sujetos a cambios. Imágenes mostradas con accesorios adicionales



► CFS5.5@1S



► CFS5.5@2S



► CFS5.5@2S/ Paquete A



► OXY-2S