



DISPOSITIVO DE RELLENO DE GAS SF₆

Este útil dispositivo permite rellenar el equipo eléctrico con gas SF₆ directamente desde el cilindro utilizando la presión disponible. La presión de salida de los cilindros se puede reducir a la presión de llenado deseada mediante el reductor de presión integrado. Además, hay dos manómetros integrados: uno de alta presión que muestra la presión real del cilindro y uno de baja presión que indica la presión de salida desde el reductor de presión. El dispositivo 3-393-R006 se puede conectar mediante los acoplamientos autosellantes hembras DN8 o DN20.

- Manguera de suministro de 5 m (16')
- Reductor de presión con conexión estadounidense estándar (CGA590)
- Acoplamientos autosellantes DN8 y DN20 DILO
- Indicación de manómetro en PSIG
- Dos manuales de funcionamiento en los siguientes idiomas:
 - inglés
 - francés
 - alemán



Datos técnicos:

Dimensiones:	an. 15" x alt. 4.9" x prof. 18.7" (381 x 124 x 475 mm)
Peso:	16.5 libras (7.5 kg)

*Los accesorios están disponibles a pedido.