

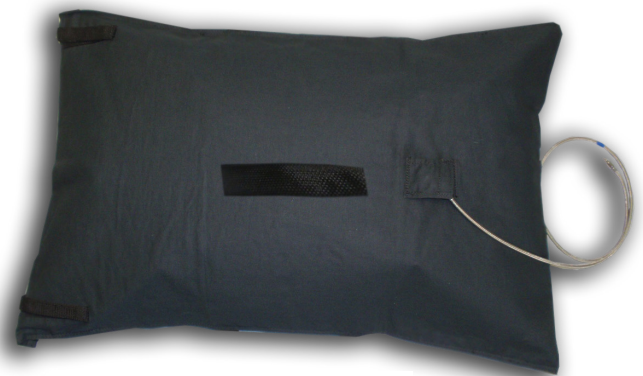


## BOLSA DE DESCARGA DEL ANALIZADOR

Esta bolsa es un sistema sencillo y rentable para recolectar gas de medición en caso de que no pueda ser devuelto directamente al interruptor. Su manejo es muy sencillo: Conecte el dispositivo de medición a la bolsa con la manguera incluida en el volumen de suministro.

La bolsa de recolección del gas de descarga permite recoger el SF<sub>6</sub> de hasta 25 mediciones. El gas se puede retirar de la bolsa de recolección de gas de descarga con cualquier carrito de servicio y por medio de la manguera y el conector suministrados. Cuando se utiliza este sistema, no se libera SF<sub>6</sub> a la atmósfera. Es ligero, práctico y respetuoso con el entorno.

- Capacidad de 52 l
- Bolsa plegable ligera para un transporte cómodo
- Válvula de seguridad integrada (pe = 100 mbar)
- Acoplamiento miniatura de cierre automático
- Acoplamiento DN8 DILO con conexión de manguera (para recuperar la bolsa)



(Vista inflada)

### Datos técnicos:

Dimensiones doblada: Longitud 12 pulgadas (300 mm), ancho 24 pulgadas (600 mm), altura 3 pulgadas (80 mm)

Dimensiones llena: Longitud 24 pulgadas (600 mm), ancho 35 pulgadas (900 mm), altura 12 pulgadas (300 mm)

Peso: 2.7 lb. (1.2 kg)

### Equipo estándar:

Válvula de seguridad integrada (pe = 100 mbar)

Manguera de conexión de 1 m de longitud con acoplamiento miniatura de cierre automático

Acoplamiento DN8 DILO con conexión de manguera