

Zur mobilen Zwischenspeicherung von SF₆-Messgas

B151R95

Messgasauffangtasche

Diese Tasche ist eine preisgünstige Lösung zum Auffangen von Messgas, wenn eine direkte Rückführung in den Schalter nicht möglich ist. Das Handling ist einfach: Die Tasche wird mit dem im Lieferumfang enthaltenen Schlauch direkt mit dem Messgerät verbunden.

Die Messgasauffangtasche nimmt SF₆ von bis zu 25 Messungen auf. Die Entnahme des Gases aus der Auffangtasche kann mit einem beliebigen Servicegerät und mittels des Schlauches und der mitgelieferten Kupplung erfolgen. Das System ist so konstruiert, dass kein SF₆ in die Umwelt entweichen kann. Leicht, praktisch und umweltfreundlich eben.

Messgasauffangtasche gefaltet...



...und gefüllt.



- Fassungsvermögen 52 l
- Leicht, faltbar, bequemer Transport
- Integriertes Sicherheitsventil ($p_e = 100$ mbar)
- Selbstschließende Miniaturkupplungen
- DILO-Kupplung DN8 mit Schlauchanschluss (zum Absaugen der Tasche)

Zubehör Messgeräte

B151R95

Messgasauffangtasche

Technische Daten:

Maße gefaltet: L 300 mm, B 600 mm, H 80 mm
Maße gefüllt: L 600 mm, B 900 mm, H 300 mm
Gewicht: 1,2 kg

Grundausrüstung:

Integriertes Sicherheitsventil (p _e = 100 mbar)
1 m Anschlussschlauch mit selbstschließender Miniaturkupplung
DILO-Kupplung DN8 mit Schlauchanschluss
2 Stück Betriebsanleitungen, wahlweise in Deutsch, Englisch oder Französisch

Optionales Zubehör gegen Aufpreis:

DILO-Kupplung DN20 mit Schlauchanschluss (zwischen Servicegerät und Tasche)	6-1161-R023
Adapterkoffer für Messgeräte	Z340R10
Zusätzliche Betriebsanleitung auf CD-ROM	6-0004-R213

Verpackung:

Verpackung für B151R95	3-948-R007
------------------------	-------------------

Hinweis:

Es können alle DILO-Messgeräte angeschlossen werden, die für die Messgasrückführung ausgerüstet worden sind (siehe Katalogblätter SF₆-Gas-Messgeräte).