



## DISPOSITIF DE REMPLISSAGE DE GAZ SF<sub>6</sub>

Ce pratique dispositif permet le remplissage d'équipement électrique de gaz SF<sub>6</sub> directement du cylindre en utilisant sa pression disponible. La pression de sortie des cylindres peut être réduite à la pression de remplissage désirée en intégrant un réducteur de pression. Il y a également deux jauges intégrées : une de haute pression qui montre la pression du cylindre actuel et une de basse pression qui affiche la pression de sortie du réducteur de pression. Le 3-393-R006 peut être connecté par les raccords femelles auto-obturant DN8 ou DN20.

- Tuyau d'alimentation de 5 m (16 po)
- Réducteur de pression avec raccordement US standard (CGA590)  
Raccords auto-obturant DILO DN8 et DN20
- Indication de la jauge en PSIG
- Deux modes d'emploi dans les langues suivantes :
  - Anglais
  - Français
  - Allemand



### Données techniques :

|              |   |
|--------------|---|
| Dimensions : | I 15 po x H 4,9 po x P 18,7 po (381 x 124 x 475 mm) |
| Poids :      | 16,5 lb (7,5 kg)                                    |

\* Accessoires disponibles sur demande.