

▶ PORTABLE SF₆ VACUUM CAR110-01

DESCRIPTION

- **Pompe à vide sèche** en module portable
- Compact et **facilement transportable**
- Toutes les connexions sont à **tenu moléculaire**
- Utilisé en combinaison avec CAR109-02 Portable SF₆ Compressor permet **la récupération du compartiment jusqu'à une pression de moins de 1 mbar abs** (en accord avec CEI EN62271-4*) et le stockage en bouteille à l'état liquide

* la norme CEI EN62271-4 exige la réalisation de 5 mbar abs



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

⚙️ DIMENSIONS: Longueur: 500 mm - Largeur: 290 mm - Hauteur: 250 mm

⚙️ POIDS: 19 kg

⚙️ TENSION: 220 - 240V 50/60 Hz

ÉQUIPEMENT STANDARD

Pompe à vide sèche: Capacité nominale: 3 m³/h (50 Hz); 3,6 m³/h (60 Hz) - Pression finale: <1 mbar

Valve solénoïde de protection

Vacuomètre numérique de précision (0-100 mbar)

Display vacuomètre numérique de précision

Poignées pliantes

Manuel d'utilisation



▶ **PORTABLE SF₆ VACUUM**
CAR110-01

CERTIFICATS ÉMIS

- 📄 Certificat Leak Test de l'installation
(UNI EN ISO 9712 - SNT TC1A)

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- ☆ **PKG101-02**: Caisse en aluminium pour CAR110-01
- ☆ **TBS101-02**: Tuyau DN8 en caoutchouc de 2m avec vannes femelle DN8
- ☆ **TBS101-03**: Tuyau DN8 en caoutchouc de 5m avec vannes femelle DN8
- ☆ **TBS101-04**: Tuyau DN8 en caoutchouc 10m avec vannes femelle DN8
- ☆ **TBS106-01**: Storage hose connection
- ☆ **VAL102-01**: Set adaptateurs DN8
- ☆ **ACC101-04**: Filtre à particules