

# FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 7/11/2022

## Mini kit vide et chargement dans valisette pour gaz R32 - R410A

TSC100004



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Pompe à vide BEV 42 l/min
- Manomètre sec à 2 voies avec protection en caoutchouc pour gaz R32 - R410A - R134A - TR422ABCD (R22)
- 3 tuyaux flexibles équipés de vanne de contrôle de raccordement F 1/4" + F 5/16" pour R32
- Huilier d'huile pour chemises de 130 ml d'ester de polyol
- Support pour bouteille de gaz R410A de 1 kg
- Support pour bouteille de gaz de 1 kg pour R32
- Balance électronique alimentée par batterie de 3 kg avec plateau de support
- Raccord de gaz R410A 1/4" M SAE X 5/16" F SAE
- Valise pour pompe à vide (500 x 280 x 300 mm) avec bande transporteuse
- Certifiable au GAZ F

### ARTICLES

| CODE      | DESCRIPTION   |
|-----------|---|
| TSC100004 | MINI KIT FOR VACCUM AND CHARGING IN CARRYING CASE FOR R32 - R410A |