

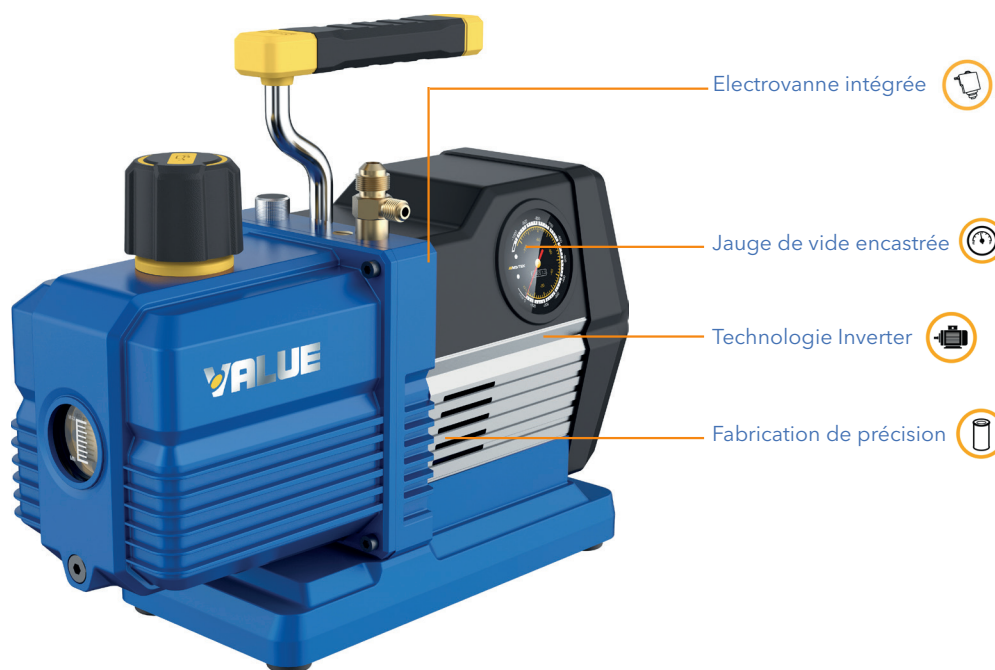
Les pompes à vide - R32 sont également compatibles avec les réfrigérants suivants : 1234yf, R410A, R134a, R22, etc
 The R32- Vacuum pumps are also suitable for 1234yf, R410A, R134a, R22 refrigerants

TF-VRP-DV

- Pompe à vide - Précision/Efficacité
- Electrovanne intégrée
- Vide protégé lors d'une coupure de courant
- Empêchement du retour du flux d'huile
- Jauge de vide encastrée
- Précision/Anti-choc
- Technologie DC
- Plus légère
- Plus performante
- Fabrication de précision
- Plus fiable

TF-VRP-DV

- Vacuum pump - Accurate/Efficient
- Built-in solenoid valve
- Preserve vacuum during power failure
- Prevent oil back flow
- Embedded vacuum gauge
- Precision/Anti shock
- DC technology
- Lighter
- More efficient
- Precision manufacturing
- More reliable



2 étages

Modèle / Model	TF-VRP-6DV	TF-VRP-8DV
Débit / Flow rate	6.0 CFM 170 l/min	8.0 CFM 226 l/min
Vide ultime / Ultimate vacuum	15 micron	15 micron
Design de la pompe / Pump design	2 étages / Dual stage	2 étages / Dual stage
Puissance du moteur / Motor power	3/4 HP	3/4 HP
Raccord d'entrée / Inlet port	1/4" & 3/8" flare	1/4" & 3/8" flare
Capacité d'huile / Oil capacity	600 ml	600 ml
Dimensions / Dimensions (mm)	346 X 145 X 302	346 X 145 X 302
Poids / Weight (kg)	11.5	11.5