

Acknowledged globally



## ECO-9-A2L

### Numéro d'article 4688853

Pompe à vide à double étages pour une capacité de pompage maximale.

- **Convient pour A2L**
- Mise en service simple
- Capacité : 254 l/min
- Compact avec corps en aluminium et poignée de manutention ergonomique
- Faible niveau sonore en fonctionnement
- Haute capacité pour un tirage plus rapide
- Double prise d'entrée 1/4" et 3/8" SAE pour plus de souplesse d'utilisation
- Huile pour pompe à vide incluse

### Données techniques

Matière	Plastique   Acier
Couleur	vert (RAL 6026)   gris (RAL 7040)
Conformité RoHS	Oui
Raccord	1/4" SAE   3/8" SAE
Débit	254 l/min
Vide final	15 micron
Tension	230V
Fréquence	50Hz/60Hz
Classe de protection	I
Volume du réservoir d'huile	500 ml
Consommation d'énergie	0,75 kW
Contenu	Huile pour pompe à vide
Emballage	Boîte carton
Nombre d'étages	2

### Accessoires

4688291 REFVAC-RC	Vacuomètre digital sans fil filetage 1/4" SAE mâle, Unités de vide: Micron, mbar, Pa, Torr, mTorr, psi, inHg
4663981 RL-VAC	Set de vacuomètre 1/4" SAE avec vanne sphérique pour pompes à vide
9882473 19800-SV	Vacuomètre, ø 80 mm, 1/8" NPT avec soupape de sécurité, réglable, échelle : 1'000 - 0 mbar
9882474 19801	Vacuomètre, ø 100 mm, 1/2" G avec soupape de sécurité Classe : 1.0, réglable, échelle : 1'000 - 0 mbar, avec pointeur de marquage
9882476 19621	Vacuomètre absolu, ø 100 mm, 1/2" G y compris adaptateur 1/4" SAE, classe : 1,6, échelle : 150 - 0 mbar, avec protection contre la surpression
4688820 VCL-60-1/4"SAEx1/4"SAE	Tube à vide 1/4" SAE x 1/4" SAE, 60"/150cm

*Acknowledged globally*



4688477	VCL-60- 3/8"SAEx1/4"SAE	Tube à vide 3/8" SAE x 1/4" SAE, 60"/150cm
4687411	HCL6-60-Y-N- 3/8x1/4	Tuyau spécial d'aspiration et de chargement, jaune, 60"/150cm Diamètre intérieur : 9,5 mm (3/8"), raccords : 3/8" SAE + 1/4" SAE, sans dépresseur, avec joints en néoprène
4687412	HCL6-60-Y-N- 1/4x1/4	Tuyau spécial d'aspiration et de chargement, jaune, 60"/150cm Diamètre intérieur : 9,5 mm (3/8"), raccords : 3/8" SAE + 1/4" SAE, sans dépresseur, avec joints en néoprène
4495340	DV-44	Huile pour pompes à vide, 250ml viscosité 46 mm <sup>2</sup> /s à 40 °C
4495323	DV-46-Y	Huile pour pompes à vide, 1l viscosité 46 mm <sup>2</sup> /s à 40 °C
4495331	DV-48	Huile pour pompes à vide, 5l viscosité 46 mm <sup>2</sup> /s à 40 °C
4503376	P-17-S-0,25	Huile ester pour pompes à vide, 250ml viscosité 30.7 mm <sup>2</sup> /s à 40°C
4503384	P-17-S-1	Huile ester pour pompes à vide, 1l viscosité 30.7 mm <sup>2</sup> /s à 40°C