

Pompe à vis VACUU·PURE® 10 et 10C  
vide limite minimal 10<sup>-3</sup> mbar

- ▶ 100% sans huile
- ▶ sans abrasion
- ▶ sans pièces d'usure

- obtention du vide sans frottement et sans hydrocarbures
- idéal pour un fonctionnement prolongé et sous pression élevée
- séchage principal et séchage résiduel consécutif
- orientation horizontale ou verticale
- pompe complète prête à l'emploi avec petites brides KF DN25 et manuel d'utilisation
- applications : vide primaire pour pompe turbomoléculaire, analytique, régénération de pompes cryogéniques, séchage, lyophilisation, traitement thermique, dégazage, revêtement
- autres options sur demande



| modèle  | standard   | haute résistance chimique                                  |
|---|--|--|
| débit maximal (50 Hz)                                   | 10 m <sup>3</sup> /h                                       | 9m <sup>3</sup> /h   |
| vide limite absolu                                      | 5 x 10 <sup>-3</sup> mbar (pression ambiante de 1013 mbar) | 5 x 10 <sup>-3</sup> mbar (pression ambiante de 1013 mbar) |
| raccords <b>aspiration</b>                              | petites brides KF DN25                                     | petites brides KF DN25                                     |
| <b>refoulement</b>                                      | petites brides KF DN25                                     | petites brides KF DN25                                     |
| moteur  | 0,7 kW / IP20  | 0,7 kW / IP20  |
| niveau sonore   | 55 dBA   | 55 dBA   |
| dimensions (lxpxh)                                      | 507 x 269 x 413 mm   | 507 x 269 x 413 mm   |
| poids   | 21,1 kg  | 21,5 kg  |
| alimentation  | 100-230 V - 50/60 Hz                                       | 100-230 V - 50/60 Hz                                       |
| <b>Pompe à vide</b>                                     | VB2710 [1]   | VB2715   |
| accessoires (avec KF DN 25)                             |  |  |
| Mini-chariot  | VB2720 [2]   | VB2720 [2]   |
| Coude 90 degrés, aluminium                              | VB2725   | -  |
| Séparateur à l'aspiration AK avec flacon rond de 500 ml | -  | VB2730   |
| Condenseur de vapeur EK 600 avec flacon rond 500 ml     | -  | VB2735   |