



UNITÉ POMPE À VIDE MOBILE

Pour faire le vide de l'air ou de l'azote

B046R03

Unité pompe à vide mobile avec robinet à boisseau sphérique

B046R13

Unité pompe à vide mobile avec électrovanne

Grâce à son maniement facile l'unité pompe à vide mobile est convaincante. Cet appareil sert à faire le vide de l'air ou de l'azote des installations de distribution. La pompe à vide 40 m³/h (version standard) permet un vide final jusqu'à < 1 mbar. Ceci garantit qu'un mélange de l'air / gazeux ne soit pas généré et les propriétés d'isolation excellentes du gaz SF₆ soient maintenues. La pompe à vide à deux étages (disponible comme option) même atteint un vide final de 0,0067 mbar.

La version B046R13 est équipée d'une électrovanne au lieu d'un robinet à boisseau sphérique. C'est pourquoi des erreurs d'utilisation sont évitées car la vanne se ferme automatiquement en cas d'une coupure du courant ou lors de la fin du fonctionnement.

Les deux versions sont disponibles dans différentes classes de puissance (voir équipement optionnel), de sorte que toutes les exigences puissent être facilement satisfaites.



- Roulettes pivotantes et autobloquantes pour un transport confortable
- Utilisation des coupleurs DN20 à fermeture automatique
- Différentes classes de puissance sont disponibles en option
- Adaptateurs pour d'autres longueurs nominales sont disponibles
- Protection de la pompe à vide contre surpression par une électrovanne (B046R13)
- Indication numérique de vide en mbar
- Avec casier pratique pour des accessoires

UNITÉ POMPE À VIDE MOBILE



B046R03 / R13

Unité pompe à vide mobile

Caractéristiques techniques pour pompe à vide 40 m³/h, vide final < 1 mbar:

Dimensions: Longueur: 35" L x 24" W x 41" H (890 mm, Largeur: 610 mm, Hauteur: 1.150 mm)
Poids: 33 lbs. (115 kg)
Tension de service: 208 - 240 V / 380 - 460 V / 50 - 60 Hz courant triphasé

Equipement standard:

Pompe à vide pour l'air 40 m ³ /h [lors de 50 Hz]; 48 m ³ /h [lors de 60 Hz], vide final < 1 mbar
Indication numérique de vide en mbar
Robinet à boisseau sphérique DN20
Élément à languette du raccord-coupleur DILO DN20
Commande électrique
Roulettes pivotantes et autobloquantes
Casier pour des accessoires
Clés à vis différentes
Vernissage: orange (RAL DESIGN 2004)
Instruction de service

Equipement optionnel (monté) contre supplément de prix:

Prix additionnel pour tension électrique 208 - 240 V / 50 Hz courant triphasé (40 m ³ /h, < 1 mbar)	6-0005-R039
Pompe à vide 63 m ³ /h [lors de 50 Hz]; 76 m ³ /h [lors de 60 Hz], vide final < 1 mbar, courant triphasé (208 - 240 V / 60 Hz, 380 - 460 V / 50 - 60 Hz)	6-0005-R050
Pompe à vide 63 m ³ /h [lors de 50 Hz]; 76 m ³ /h [lors de 60 Hz], vide final < 1 mbar, courant triphasé (208 - 240 V / 50 Hz)	6-0005-R167
Pompe à vide 100 m ³ /h [lors de 50 Hz]; 120 m ³ /h [lors de 60 Hz], vide final < 1 mbar, courant triphasé (208 - 240 V / 60 Hz, 380 - 460 V / 50 - 60 Hz)	6-0005-R051
Pompe à vide 100 m ³ /h [lors de 50 Hz]; 120 m ³ /h [lors de 60 Hz], vide final < 1 mbar, courant triphasé (208 - 240 V / 50 Hz)	6-0005-R168
Pompe à vide à deux étages avec filtre d'échappement, type RH0060, vide final 0,0067 mbar, capacité d'aspiration nominale (55 m ³ /h [lors de 60 Hz]; 65 m ³ /h [lors de 60 Hz]), courant triphasé (208 - 240 V / 50 - 60 Hz, 380 - 460 V / 50 - 60 Hz)	6-0005-R170
Pompe à vide à deux étages avec filtre d'échappement, type RH0090, vide final 0,0067 mbar, capacité d'aspiration nominale (80 m ³ /h [lors de 50 Hz]; 95 m ³ /h [lors de 60 Hz]), courant triphasé (208 - 240 V / 50 - 60 Hz, 380 - 460 V / 50 - 60 Hz)	6-0005-R171
D'autres tensions de service sont disponibles sur demande	

Equipement optionnel contre supplément de prix:

Flexible en caoutchouc DN20 / 5 m de longueur, équipé de chaque côté des éléments à languette du raccord-coupleur DN20	6-1017-R050
Metallbalg Schlauch DN20 / 5 m lang, beidseitig mit Kupplungsfederteil DN20	6-1024-R050
Flexible métallique DN40 / 5 m de longueur avec gaine de protection, équipé de chaque côté des éléments à languette du raccord-coupleur DN20	6-1069-R050
Flexibles en longueurs différentes	sur demande
Dispositif de remplissage du gaz SF ₆	3-393-R006
Couverture en matière plastique	6-046KA-R001
Câble de connexion électrique 5 x 2,5 AWG 13 (longueurs disponibles 5 - 30 m)	6-1053-R002
Instruction de service additionnelle	6-0004-R213

UNITÉ POMPE À VIDE MOBILE

B046R03 / R13

Unité pompe à vide mobile**Jeu de pièces de rechange:**

Jeu de pièces de rechange annuel pour pompe à vide standard (40 m ³)	6-1048-R112
Jeu de pièces de rechange annuel pour pompe à vide 6-0005-R050 (63 m ³) / 6-0005-R051 (100 m ³)	6-1048-R113
Jeu de pièces de rechange annuel pour pompe à vide, à deux-étages 6-0005-R170 RH60	6-1048-R116
Jeu de pièces de rechange annuel pour pompe à vide, à deux-étages 6-0005-R171 RH90	6-1048-R117