

S
O
U
S

V
I
D
E



Barre de
scellage
12"



Élément de scellage

*Idéale pour les déplacements à sites distants
ou pour une production d'appoint*

- Pompe Busch de 8 m³/h compacte et fiable
Évacuation d'oxygène à 99.999% (2 mbars)
- Barre de scellage: 1 x 12"
14" de distance de la barres de scellage au fond de la chambre
- Intérieur de la chambre à vide: 12" x 14" x 4"
- Pas de vibration et pompe Busch silencieuse

-
- Pompe Busch 8 m³/h, 120V, 60 Hz, 0.6 HP
 - Niveau de vide atteint de 2 mbar, niveau d'oxygène O₂ évacué à 2 mbar à 99.999%
 - Hauteur de la chambre à vide de 4"
 - Dimension hors-tout 14.5" x 15.5" x 18.5"
 - Poids: 65 lbs
 - Une cale de plastique transparente incluse
 - 1 an de garantie

