

S  
O  
U  
S  
  
V  
I  
D  
E



Barre de scellage  
12"

Avant

Élément de scellage

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

- Pompe Busch de 8 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/h, 120V, 60 Hz, 0.6 HP
  - Niveau de vide atteint de 2 mbar, niveau d'oxygène O<sub>2</sub> 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

