

Skid remplissage haute pression

- Skid permettant de remplir de 1 à 8 bouteilles à une pression de 200 bar maxi
- Modulation des 8 emplacements : 8 x B50, 2 x B15/B20, 2 x B5 – type F
- Pompe à vide EVISA E40, compatible O₂, débit de 40 m³/h permettant un nettoyage par le vide des bouteilles avant le remplissage
- Système couplé à une compression haute pression, connexion Ø 6

Alimentation

- 1-phase, 230V - 50 / 60Hz

Dimensions (mm)

- 1930 (H) x 730 (L) x 1802 (P)



Skid remplissage 8 bouteilles

Référence

Skid remplissage 8 bouteilles

723112



Pompe à vide EVISA E40 spéciale oxygène
Débit : 40 m³/h, moteur : 1,1 kW



Flexible HP vissé sur la bouteille



Connecteurs spéciaux sur demande