

POMPE D'EPREUVE THERMIQUE POUR COLONNES SECHES

<https://www.securhit.com/fr/tuyaux-et-accessoires/180-pompe-d-epruve-thermique-pour-colonnes-seches.html>

Pompe éprouve haute pression thermique pour le contrôle des colonnes sèches en pression statique



Description

Motopompe portable d'épreuve pour colonnes sèches. Moteur thermique Honda avec démarrage manuel. Raccords de refoulement rapides.

Débit 25 l/min

Pression de 0 à 25 bars

Alimentation eau sur réseau ou sur cuve. Châssis type tubulaire

Dimensions : 670 x 450 x 460 mm

Poids : 36 kg

Fourni avec un tuyau de décharge de 3 m avec raccords rapides.

Caractéristiques

- Dimensions : 670 x 450 x 460 mm

- Poids : 36 kg

- Débit : 25 l / min

- Pression : 0 à 25 bars