

VACUOMETRE VAC GB 25

Contrôle Du Vide

- LE VACUOMETRE VAC GB 25, est manomètre 0/-1 bar, du type à tube et bain de glycérine. Utilisable en poste fixe sur le réseau de distribution de vide, ou comme appareil de contrôle avec un raccord rapide connectable sur les prises de vides des sacs ou membranes
- Le VAC GB 25 permet de mesurer le taux de vide en tout point du réseau, et donc de déceler les fuites éventuelles
- Protégé par une enveloppe antichoc, et équipé d'un raccord rapide de type SOC AEROVAC ou autre, le VAC GB 25 est l'outil de base de l'opérateur en fabrication composite sous vide

CARACTERISTIQUES

- Boitier acier inox ø 63mm
protection caoutchouc
- Mesure 0 à -1 bar
- Graduations 0.05 bar
- Précision 1,6%
- Raccord 1/4in (BSP mâle)
- Disponible équipé d'un raccord SOC sous la référence VAC GB 25 SOC

UTILISATION

- Le VACUOMETRE VAC GB 25 (SOC) se branche sur une prise de vide du sac à vide ou de la membrane pour mesurer le taux de vide et permet de vérifier l'étanchéité, lorsque la tubulure d'aspiration est débranchée, en montrant la variation de pression

Aerovac Systemes France

Tel: (0033) 05 61 37 89 89 Fax: (0033) 05 61 37 89 88 e-mail: aerovac@aerovac.fr website: www.aerovac.fr

Toutes les informations, caractéristiques techniques, conseils d'utilisation contenus dans ces documents sont donnés à titre indicatif uniquement. Ils sont basés sur des tests considérés comme fiables, toutefois leur exactitude n'est pas garantie. Ces informations seront utilisées sous l'entière responsabilité de l'utilisateur de produit concerné.