



Contenu

- Connecteur de sortie 2 x M20 x 1,5 femelle
- Volant pour générer la pression
- Soupapes de décharge et d'inversion de pression



LMP 25

Générateur de pression de table pneumatique pour étalonnage de -0,95bar à +25bar

Le générateur de pression LMP 25 permet de générer une pression allant de -0,95bar à +25bar.

Le LMP 25 offre une résolution de 0,1mbar. Des filtres sont intégrés afin de protéger le générateur de pression d'étalonnage des saletés et de l'humidité ambiantes. Il est également doté de deux connecteurs rapides étanches permettant de se connecter et de se déconnecter facilement du générateur de pression d'étalonnage à main sans avoir besoin de ruban de PTFE ou de clés.

Avantages

- Compact, léger et facile d'utilisation
- Large plage de pression de -950 mbar à +25 bar
- Haute précision grâce à une valve de réglage de pression
- Haute résolution : 0,1mbar
- Connecteurs rapides et étanches

Applications

- Calibration, étalonnages et vérifications sur site
- Convient à tout type d'équipement de pression

LMP 25

Caractéristiques :

| | |
|---|--|
| Plage de pression | de -0,95bar à +25 bar |
| Medium | air |
| Connexion de pression | 2 x M20 x 1,5 (femelle) |
| Réglage fin de la valve de réglage de la pression | |
| Résolution | 0,1mbar |
| Raccord de surpression | Réglable au moyen d'un écrou sensible |
| Matériau | Acier inoxydable, Aluminium Joints : Buna-N |
| Dimensions (mm) | 286 x 198 x 140 |
| Poids | Environ 2,7 kg |

Livré avec

- Générateur de base LMP 25 à manivelle
- Adaptateur pour manomètre de référence NTP 1/4" (femelle)
- Manuel d'instructions

Options (à commander séparément)

- Malette de transport
dimensions (mm : L/H/P) 395 x 295 x 106
- Kits de service pour LMP 25 avec divers joints toriques et joints d'étanchéité
- Set de 10 adaptateurs
- Manomètre de référence IKA 200 ou IKA 300