

Désignation

- Tuyau à vide étuve-pompe pour modèles VO29, VO49 et VO101

Référence

- 911822

Unité de vente : 1



Description

- Plage de température jusqu'à +200 °C
- Plage de réglage du vide : 5 mbar à 1100 mbar
- Pompe résistante aux produits chimiques
- 3 capacités différentes
- 1 seule version : TwinDISPLAY
- Structure de porte anti-éclatement
- Thermoplateaux réglables séparément et chauffés directement
- Caisson intérieur et paroi extérieur en acier inoxydable
- Programmation via ControlCOCKPIT ou AtmoCONTROL
- Module Premium : inclus communication gaz inerte (pour VO49 ET VO101), entrée de gaz programmable à commande numérique avec réduction du débit, Mobilealert (message erreur séparé pour la température et la pression)
- Garantie 3 ans
- Capacité : 29 L
- Dimensions internes L x P x H : 385 x 250 x 305 mm
- Dimensions externes L x P x H : 550 x 400 x 607 mm
- Température : amb + 5 °C à 200 °C
- Vide admissible final (mb) : 0,01
- Nombre plateaux standard / maximum : 1 / 1
- Nombre plateaux standard / maximum (avec module premium) : 1 / 2
- Charge maximale thermoplateau : 20 kg
- Charge maximale par appareil : 40
- Poids (brut étuve à vide) : 76 kg
- Alimentation : 230 V, 50/60 Hz

