



art. 124DT/51

Pompe modulaire en acier inoxydable AISI 304 s.1200, R 5:1 - 90 l/min, avec joints en Téflon®. Convient pour les réservoirs de stockage

ZONES D'UTILISATION

Industrie chimique, Industrie manufacturière

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|---|
| Débit | 90 l/min |
| Rapport | 5:1 |
| Fluides compatibles | peintures, fluides industriels et chimiques |
| Corps supérieur du plongeur | acier inox AISI 304 |
| Plongeur | acier inox AISI 304 |
| Raccord entrée d'air | G 1/2" (f) |
| Raccord entrée de fluide | G 2" (f) |
| Raccord sortie de fluide | G 1" (f) |
| Consommation max. d'air 8 bars | 2,8 m3/min |
| Bruit | 80 dB |
| Pression max. alimentation | 8 bar |
| Adaptée aux fûts ou aux citernes | réservoir en vrac |
| Emballage | 1 - 0,05 m3 |
| Poids | 19 kg |



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

