



POMPE SERINGUE HAUTE PRESSION

DESCRIPTION

- › Pompe volumétrique
- › Injection de tout type de fluide ou gaz

OBJECTIF

Injection de liquide organique ou inorganique, gaz, fluide corrosif

APPLICATIONS

- › Régulation de Process sous pression
- › Transfert de volume sous pression
- › Mesure de perméabilité
- › Chromatographie liquide haute performance

**SIMPLICITÉ
D'UTILISATION**

**PANNEAU DE CONTRÔLE
LOCAL INTÉGRÉ
(ECRAN TACTILE)**

**CONTRÔLE À DISTANCE
(LIAISON RS232)**



L'esprit d'équipe



*Exemple Pompe double :
1500 bars / 500 cm³ / 150°C*



Exemple Pompe simple :
700 bars / 120 cm³ / 150°C



Exemple mini-Pompe simple :
500 bars / 80 cm³

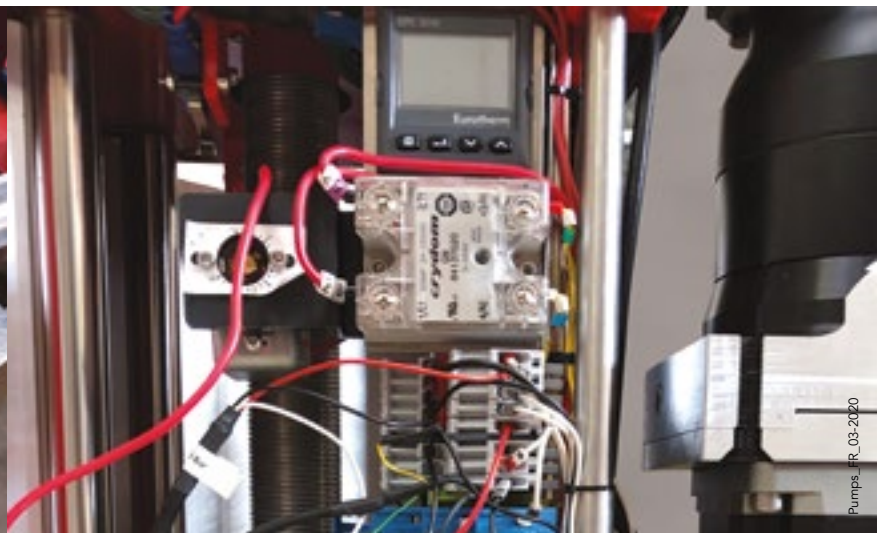
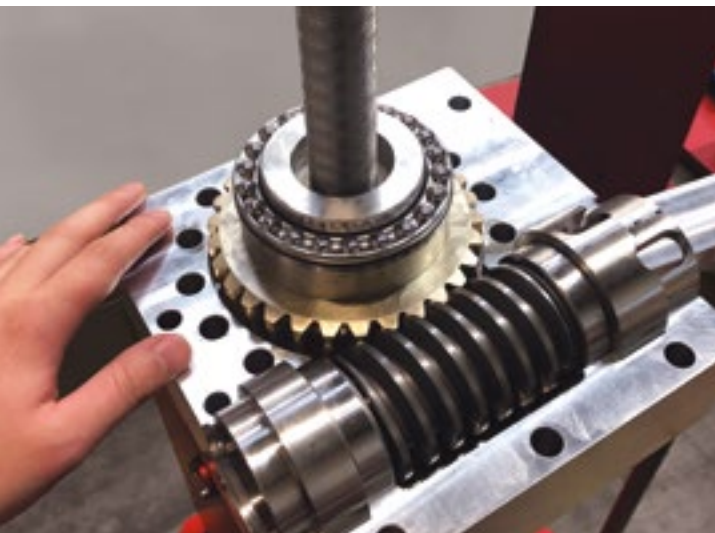
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- › Pompe Simple corps, ou pompe Double (injection en continu)
- › Matériau : Acier inoxydable, Hastelloy®, Titane
- › Pression maximale : 30, 500, 700, 1000, 1500 bars
- › Volume : 80 à 1000 cm³
- › Contrôle en Pression, Débit ou Volume

OPTIONS

- › Système de chauffage (150°C)
- › Matériau spécifique

CARACTERISTIQUES AJUSTABLES EN FONCTION DES BESOINS. CONTACTEZ-NOUS.



L'esprit d'équipe

🏠 6 bis rue Jean Zay - F 64000 PAU - France

☎ + 33 5 24 36 55 48

✉ contact@acei-services.com

🌐 fr.linkedin.com/company/acei-services

www.acei-services.com