

VERIN DE POSITIONNEMENT MICROMETRIQUE POUR SATELLITE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Masse et encombrement optimisés
- Précision et rigidité
- Redondance, fiabilité
- Stabilité thermique
- Dynamique et rendements mécaniques optimisés

CONTRAINTES PRINCIPALES

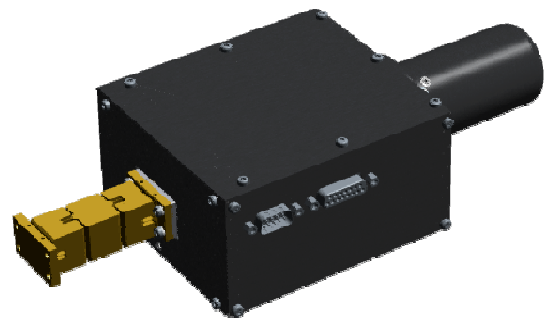
- Environnement : UHV
- Vibrations du lancement
- Températures extrêmes

PRESTATION ISP SYSTEM :

- Conception / Prototypes / Qualification fonctionnelle
- Actionneurs d'ingénierie pour qualification poussée
- Production unitaire



*Vérin de Positionnement Micrométrique
pour satellite*



*Actionneur de pointage fin pour
ballon stratosphérique*