



CALIBRATION ONLINE

Solutions pour la Calibration
Avionique, Pression, Température

XHGV 

Pompe à main Hydraulique avec connexion manomètre XHGV - 350 bar

Points Fort

- Portable, pompe à main hydraulique génère sans effort 350 bar
- Piston d'ajustement fin permettant de travailler avec précision sur une pression exacte
- Vanne d'échappement permettant une dépressurisation contrôlée
- Réservoir liquide suffisant pour plusieurs étalonnages
- Composant en laiton résistant aux chocs et à la corrosion
- Raccord rapide de connexion manomètre pour interchanger les instruments facilement
- Flexible et raccord de connexion standard (Ralston) s'adaptent à la pompe sans Téflon ou joint.
- Origine U.S.A.



Spécifications	
Type de connexion Pompe	Raccord NPT ou GAZ (BSPP)
Fluide	Huile minérale ou hydraulique, eau
Résolution ajustement fin	+/- 0.1 bar
Raccord de connexion pour référence (laiton)	¼ Femelle NPT
Raccord de sortie (laiton)	Ralston Mâle Quick-test
Flexible (laiton)	92 cm
Raccord de sortie sur flexible (laiton)	¼ Mâle NPT
Réservoir	56 ml - polycarbonate
Matériaux	Laiton, aluminium et acier
Joints	Buna-N, Teflon, Delrin
Bouteille de remplissage inclus (vide)	355 ml
Poids	1,1 kg

Options

- Kit de raccord rapide
- Kit de raccord pour manomètre mécanique
- Kit de liaisons souples (475 bar max)
- Manomètre numérique étalon de pression modèle CPG1000



Raccords et manomètre étalon CPG1000