

## CERTIFICAT DE VÉRIFICATION MANOMÈTRE PV N°HYT260993LOC

Fleurieux-sur-l'Arbresle, le 09/04/2026

Client : **HYTORC LOCATION**  
Adresse : **179 Rue de Montépy, 69210 Fleurieux-sur-l'Arbresle**  
Numéro de commande : **N/A**  
Date de commande : **N/A**

### Instrument vérifié :

Repère : **Pompe hydraulique N° 2008460003** N° interne : **N/A**  
Type : **JetPro 9.3**  
Désignation : **Manomètre à bain huile**  
Constructeur : **HYTORC TECHNOLOGIES**  
Type / Raccord : **1/4" NPT sortie arrière**  
N° de série : **2 443 222** N° interne : **N/A**  
Étendue de mesure : **0 - 700 Bar**  
Classe : **1**  
Erreur maxi admissible en bar : **7**  
Diamètre : **100**

<b>Conditions climatiques</b>	Température d'étalonnage : 20°	PA : 960 mb	HR : 43%	
<b>Moyen de mesure</b>				
<b>Marque et type</b>	<b>N° de série</b>	<b>Certif.Étal.N°</b>	<b>Rattachement</b>	<b>Date limite de validité</b>
Manomètre numérique	124272	26-009-PR-CE	COFRAC	08/01/2028 +/- 1 mois
<b>KELLER type LEO2</b>				étalonné le 08/01/2026
<b>Vérification suivant les normes ISO : X07-011 / X07-015 / NF 837-1</b>			<b>Manomètre étalonnée par France métrologie</b>	

### Résultats :

Pression mesurée (1) <b>Montée</b>	0	99,2	195,6	295,4	399,4	498,6	600,8	700,1
Pression mesurée <b>Descente</b>	0	97,7	194,1	294,2	397,6	497,3	598,4	
Pression référence (2) Étalon	0	100	200	300	400	500	600	700
Écarts maxi : (1)-(2)	0	-0,8	-4,4	-4,6	-0,6	-1,4	+0,8	+0,1

Commentaire : **L'appareil vérifié, satisfait sa classe de précision.**

Maintenance et contrôle de bon fonctionnement du groupe	✓
Nettoyage et contrôle d'intégrité du flexible	N/A

Le Technicien : A. HUGONNARD  
Le Responsable Technique : D.HUSTACHE



**Hytorc-Hustach** - 179 Rue de Montépy, 69210 Fleurieux-sur-l'Arbresle, **+33 (0) 4 78 33 39 19**

Siret: 808 881 189 000 27 / RCS Lyon: 808 881 189 / TVA: FR 11808 881 189

E-mail : [contact@hytorc-ce.com](mailto:contact@hytorc-ce.com) | [hytorc-hustach.com](http://hytorc-hustach.com) | [hytorc-services.com](http://hytorc-services.com)