



CERTIFICAT DE VÉRIFICATION MANOMÈTRE
PV N°251821

Fleurieux-sur-l'Arbresle, le 01/07/2025

Client : **STE CHARPE**

Adresse : **326, ZA du BION LA COMBE - 38300 MEYRIE**

Numéro de commande : **BPA devis DE00011307**

Date de commande : **25/06/2025**

Instrument vérifié :

Repère : **Pompe hydraulique N° 1933390002** 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 : **HTG034423** N° interne : **N/A**

Étendue de mesure : 0-700Bars

Classes-en % EM : 1% erreur admissible en bars = 7

Diamètre : 100

| | | | |
|--|--------------------------------|---|------------------------|
| Conditions climatiques | Température d'étalonnage : 24° | PA : 960 mb | HR : 43% |
| Moyen de mesure | | | |
| Marque et type Manomètre numérique KELLER type LEO 2 | N° de série 124272 | Certif.Étal.N° 029/PR/1023 | Rattachement COFRAC |
| Date limite de validité 30/10/2024 +/- 1 mois étalonné le 30/10/2023 | | | |
| Vérification suivant les normes ISO : X07-011 / X07-015 / NF 837-1 | | Manomètre étalonnée par France métrologie | |

Résultats :

| | | | | | | | | |
|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Pression mesurée (1) Montée | 0 | 101,4 | 201,9 | 300,8 | 401,2 | 502,5 | 602,2 | 702,4 |
| Pression mesurée Desccente | 0 | 99,3 | 199,5 | 299,1 | 399,7 | 500,4 | 600,1 | |
| Pression référence (2) Étalon | 0 | 100 | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 |
| Écart maxi : (1)-(2) | 0 | + 1,4 | + 1,9 | + 0,8 | + 1,2 | + 2,5 | + 2,2 | + 2,4 |

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

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** | **hytorc-hustach.com** | **hytorc-services.com**