



**CERTIFICAT DE VÉRIFICATION MANOMÈTRE**  
**PV N°HYT252653**

Fleurieux-sur-l'Arbresle, le 23/09/2025

Client : **DRILLDEEP**

Adresse : **4 chemin de Barincou, 64000 PAU**

Numéro de command **PO1629**

Date de commande : **23/09/2025**

**Instrument vérifié :**

Repère : **Pompe hydraulique N° 207939002** N° interne : **N/A**

Type : **JetPro Air**

Désignation : **Manomètre à bain huile**

Constructeur : **HYTORC TECHNOLOGIES**

Type / Raccord : **1/4" NPT sortie arrière**

N° de série : **HTG006149** 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>			
Marque et type	N° de série	Certif.Étal.N°	Rattachement
Manomètre numérique	<b>2845</b>	<b>24-296-PR-CE</b>	<b>COFRAC</b>
<b>KELLER type LEX 1</b>			<b>07/11/2025 +/- 1 mois</b>
Vérification suivant les normes ISO : <b>X07-011 / X07-015 / NF 837-1</b>			étalonné le 07/11/2024
Manomètre étalonné par France métrologie			

**Résultats :**

Pression mesurée (1) <b>Montée</b>	0	99,3	201,3	301,8	402	503,1	603,8	703
Pression mesurée <b>Desccente</b>	0	97,5	199,8	299	399,5	501,1	599,9	
Pression référence (2) Étalon	0	100	200	300	400	500	600	700
Écarts maxi : (1)-(2)	0	<b>- 0,7</b>	<b>+ 1,3</b>	<b>+ 1,8</b>	<b>+ 2,0</b>	<b>+ 3,1</b>	<b>+ 3,8</b>	<b>+ 3,0</b>

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 : **P. BARDON**

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)