SIKA France

Mesure de Pression, Température, Débit et Niveau



Certificat N° P17081126

 Client :
 APICO

 Réf. Commande :
 CD9851 du 27/07/2017

Certificat d'étalonnage

Méthode d'étalonnage :

l'étalonnage est effectué par comparaison directe avec un instrument de référence. Cet appareil est contrôlé périodiquement à un étalon de classe supérieure conformément à nos procédures d'assurance qualité.

Conditions de mesure					
Fluide de pression : air	Température ambiante : 20°C				
Position du raccord : Vertical	Pression atmosphérique				

Appareil testé	Appareil de référence Type : Manomètre numérique Type D2 N° de série/N° Certificat : 519 263 / 03-000063			
Marque / type: -MR1.075.102E12				
N°: 172061053				
Etendue de mesure : Déb.: 0 Fin : 10,0 bar rel	Etendue de mesure : -1 + 40 bar			
Classe de précision: 1 % Ecart +/-: 0,100	Précision : +/- 0,10 % Tolérance : +/- 0,041 bar			

Relevé des mesures										
N°	Valeur théorique	Valeur mesurée		0,100						
1	1,960	2,0]							
2	6,000	6,0	1	0,050						
3	9,980	10,0	ı i							
4			Ecarts mbar	0,000						
5			cart							
6				-0,050						
7										
8			1	-0,100	1	2	3			
9					•	Points de mesure				
10			7			z omo we mesur	•			

Observations: conforme à la classe de précision.

Le: 29/08/2017

Opérateur : H. LE MEUR