

Objet soumis à étalonnage	Mesurande	Meilleure incertitude élargie (U)	Etendue de mesure	Principe de mesure/Référence de la méthode	Moyens d'étalonnage	Prestation en labo ou sur site
- Manomètre analogique/numérique	Pression relative hydraulique	0,011bar+3.10 ⁻⁴ .P	5-50bar	Etalonnage par comparaison selon la procédure interne PT-LAB-300	Balance manométrique YANTRIKA	Labo
		0,013bar+1.10 ⁻⁴ .P	50-1000bar			
- Manomètre analogique/numérique - Transmetteur de pression	Pression absolue hydraulique	0,044bar+10 ⁻⁴ .P	1 ≤ P ≤ 1000bar	Etalonnage par comparaison selon la procédure interne PT-LAB-301	Calibrateur de pression DPI620IS	Site
- Manomètre analogique/numérique - Transmetteur de pression	Pression relative pneumatique	0,02bar+10 ⁻⁴ .P	0 à 20bar		Calibrateur de pression DPI615IS	Site
		0,021bar+7,3.10 ⁻⁵ .P	0 à 160bar	Calibrateur de pression CONST273		

Avec P : pression en bar