

MIOPRESS

MANOMETRE MECANIQUE USAGE SANITAIRE



Ce manomètre mécanique pour usage sanitaire permet une mesure rapide et visuelle de la pression en se fixant directement sur un robinet, une vanne ou un purgeur grâce à son embout en caoutchouc.

Portable et simple d'utilisation, il est idéal pour les contrôles ponctuels, le diagnostic, la maintenance et les interventions de SAV, sans nécessiter le démontage de l'installation.

| APPLICATION

- Sanitaire / plomberie résidentielle
- Chauffage individuel / petit collectif
- Entretien / maintenance multiservices
- SAV / installation terrain



IP 65

CL 2.5



| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mesure

Plage de mesure	0 à 10 bar
Précision	Classe 2.5%
Fluide compatible	Eau
Type	Sec, Rempli de glycérine

Dimensionnement et raccordement

Diamètre du cadran	50 mm
Raccordement	Orifice de 8 à 20 mm (standard sanitaire)
Raccord	Fileté mâle (type G ou équivalent selon montage)

Construction et matériaux

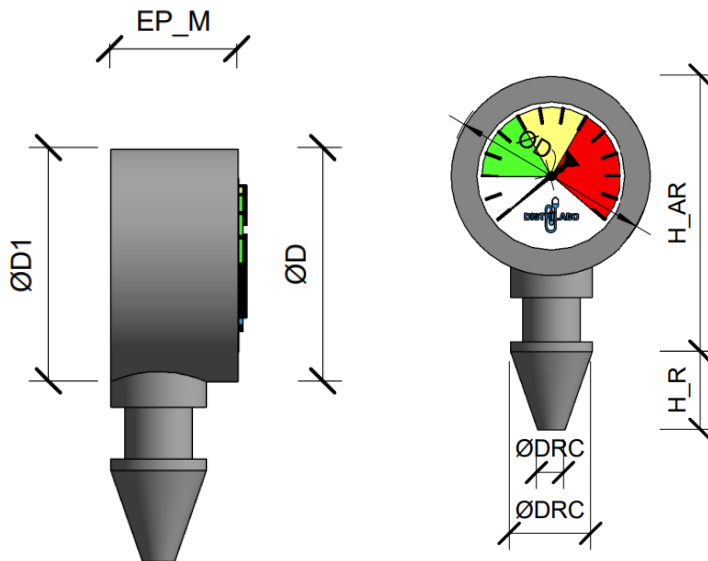
Matière du boîtier	Inox avec protection caoutchouc
Mouvement	Alliage de cuivre
Matière du cadran	Aluminium peint en blanc, graduation noire, zone de couleur indiquant la plage de pression
Matière de l'aiguille	Aluminium noir
Matière de la fenêtre	Plastique transparent
Matière de l'organe moteur	Alliage de cuivre
Matière du mouvement interne	Alliage de cuivre

Conditions d'utilisation

Température du fluide	Adapté à l'eau froide ou chaude
Température ambiante	Conforme à une utilisation sanitaire standard
Indice de protection	IP 65

| SCHÉMA TECHNIQUE ET DIMENSIONS

Exécution standard en mm



$\varnothing 50$	Raccord	D	D1	EP_M	H_AR	H_R	DRC
MIOPRESS	8 à 20 mm	59	59	32	81,5	23	8 à 20 mm

| NORMES

- Déclaration CE de conformité

| CARACTÉRISTIQUES DE COMMANDE

- Type