



NOTICE PRODUIT
MANOMÈTRE COLONNE D'EAU
(Référence : 01125 et 01126)

NOT-005
20/03/2026



Manomètre destiné à la mesure des pressions de gaz. La lecture de pression s'obtient en additionnant la valeur lue sur la colonne de droite avec celle lue sur celle de gauche.

UTILISATION :

- Si besoin est, faire coulisser la glace graduée pour ajuster le zéro au niveau d'eau dans les colonnes.
- Enclencher l'about du tuyau souple sur le raccord auto-obturateur.
- Ouvrir complètement le volant du purgeur.
- Bien refermer le purgeur après utilisation.

NOTA :

- En cas de manque de liquide, l'appoint peut être fait avec de l'eau côté purgeur, en dévissant celui-ci, flexible enclenché.
- En cas de présence de bulles d'air, après avoir ouvert le purgeur, basculer lentement l'appareil de bas en haut et souffler légèrement à travers le tube souple enclenché.

LIVRÉ AVEC AIMANT DE FIXATION



NOTICE PRODUIT
MANOMÈTRE COLONNE D'EAU
(Référence : 01125 et 01126)

NOT-005
26/01/16



Manomètre destiné à la mesure des pressions de gaz. La lecture de pression s'obtient en additionnant la valeur lue sur la colonne de droite avec celle lue sur celle de gauche.

UTILISATION :

- Si besoin est, faire coulisser la glace graduée pour ajuster le zéro au niveau d'eau dans les colonnes.
- Enclencher l'about du tuyau souple sur le raccord auto-obturateur.
- Ouvrir complètement le volant du purgeur.
- Bien refermer le purgeur après utilisation.

NOTA :

- En cas de manque de liquide, l'appoint peut être fait avec de l'eau côté purgeur, en dévissant celui-ci, flexible enclenché.
- En cas de présence de bulles d'air, après avoir ouvert le purgeur, basculer lentement l'appareil de bas en haut et souffler légèrement à travers le tube souple enclenché.

LIVRÉ AVEC AIMANT DE FIXATION