

# JAUGE MÉCANIQUE POUR CUVE FIOUL M2" DE 0 À 2 MÈTRES



## • JAUGE MÉCANIQUE : FACILE À INSTALLER

## • LECTURE DIRECTE DE LA HAUTEUR DE FUEL RESTANT DANS LA CUVE JUSQU'À 2 MÈTRES DE HAUTEUR

<b>DESCRIPTION</b>	Mâle 50/60 - Indique la hauteur de fioul restant dans la cuve - Cadran réglable de 0 à 2 mètres.
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Jauge mécanique pour cuve fioul : Mâle 2" Pour une hauteur de la cuve : 2 mètres.
<b>APPLICATIONS</b>	S'installe sur une cuve au fuel
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	La lecture se lit en hauteur de fuel restant
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Convient pour toute les installations fuel
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	N'est pas adapté aux cuves possédant une hauteur supérieure à 2 mètres. Ne convient pas aux cuves enterrées.
<b>SPECIFICATIONS D'INSTALLATION</b>	Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation.  N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
<b>PRESCRIPTION DE POSE</b>	Raccordement : M 50/60 - Indique la hauteur de fuel restante dans la cuve - Hauteur maximum de la cuve : 2 m