



- **RACCORDEMENT STANDARD EN LAITON POUR UNE MEILLEURE DURABILITÉ DANS LE TEMPS.**
- **BOITIER EN ABS ANTI-CHOCS**

<b>DESCRIPTION</b>	Mesure de 0 à 6 bars. - Cadran Ø63. - Raccordement mâle 8/13. - Conforme à la norme NF 837-1. - Précision classe 1,6 (selon norme DIN 16005). - Verre en plexiglas IP 43. - Pour fluide non corrosif entre -20°C à +60°C. - Boîtier ABS anti-choc. - Tube de bourdon et raccord laiton.
<b>APPLICATIONS</b>	Contrôle la pression du circuit de chauffage et sanitaire
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Le montage doit être fait dans le respect des règles de l'art. Pour fluide non corrosif entre -20°C à +60°C