536

Thermomètre bimétallique, raccord radial Fig.536 Corps en acier galvanisé noir Ø60 - 80 - 100 et cadre chromé 0/120 ° C, avec gaine 1/2 "mm 50 ou 100 mm

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

|  |  |
| --- | --- |
| Température maximale de tolérance du corps | 80 ° C |
| Diamètre de la tige | Ø 9 complet avec cockpit 1/2 " |
| Longueur de la tige | 50 - 100 MM |
| Champ de lecture | 0 + 120 ° C |
| Matériau du corps | Acier galvanisé noir |
| cadre | Acier chromé |
| cadran | Chiffres noirs de fond blanc "ARTHERMO" logo. |
| Diamètre du corps | Ø 60-80-100 mm |