



### Caractéristiques

Elément	Pt100	Classe A $\Delta t = \pm(0,15+0,002 t )$
Montage	Nombre de fils	4
Tube	Acier inoxydable 316L	Dimensions : $\varnothing 6 \times 100$ mm
Câble	Silicone / Silicone	Multibrin 4x(7/0,2) mm - Gaine/surgaine Silicone (-50°C à +180°C) Section 0,22 mm <sup>2</sup> - Dimensions : $\varnothing 4,8$ mm (environ)
Gamme de mesure	Tolérance classe A	Utilisation recommandée : -50°C à +180°C
Option 1	Étanchéité	IP67
Option 2	Sertissage	Double circulaire

**Références**

Code article	Élément	Tube (mm)	Câble	Longueur (mm)	Classe	Montage	Gamme de mesure
B252-401	Pt100	Ø6x100	SIL/SIL	2000	A	4 fils	-50°C/+180°C