

### Thermomètres universels échelle encapsulée

**SANS MERCURE**

- capillaire avec liquide neutre ou gallium
- verre transparent
- application générale
- livrés en boîtier plastique transparent

gamme	grad.	diamètre	long.	référence	Prix HT
<b>capillaire avec liquide neutre</b>					
-35 à + 50°C	1°C	Ø7/8mm	260mm	AT3700	
-10 à + 50°C	1°C	Ø7/8mm	200mm	AT3704	
-10 à +100°C	1°C	Ø7/8mm	260mm	AT3706	
-10 à +100°C	1°C	Ø7/8mm	300mm	AT3708	
-10 à +150°C	1°C	Ø7/8mm	260mm	AT3710	
-10 à +200°C	1°C	Ø7/8mm	300mm	AT3714	
-10 à +250°C	1°C	Ø7/8mm	300mm	AT3716	
<b>capillaire avec gallium</b>					
-10 à +360°C	1°C	Ø7/8mm	340mm	AT3720	
-10 à +420°C	1°C	Ø7/8mm	340mm	AT3722	



### Thermomètres universels échelle gravée

**SANS MERCURE**

- capillaire avec liquide mouillant neutre ou gallium
- verre à fond blanc
- application générale
- livrés en boîtier plastique transparent

gamme	grad.	diamètre	long.	référence	Prix HT
<b>capillaire avec liquide neutre</b>					
-35 à + 50°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	260mm	AT3800	
-10 à +100°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	260mm	AT3806	
-10 à +100°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	300mm	AT3808	
-10 à +150°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	260mm	AT3810	
-10 à +200°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	300mm	AT3814	
-10 à +250°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	300mm	AT3816	
<b>capillaire avec gallium</b>					
-10 à +360°C	1°C	Ø5,5/6,5mm	340mm	AT3828	



### Thermomètres hautes températures

**SANS MERCURE**

- capillaire avec gallium
- échelle gravée ou encapsulée
- verre à fond blanc
- livrés en boîtier plastique transparent

gamme	grad.	diamètre	long.	référence	Prix HT
<b>échelle gravée</b>					
-10 à +480°C	1°C	Ø6/7mm	450mm	AT3900	
-10 à +610°C	1°C	Ø6/7mm	450mm	AT3902	
<b>échelle encapsulée</b>					
-10 à +480°C	1°C	Ø9/10mm	450mm	AT3918	
-10 à +610°C	1°C	Ø9/10mm	450mm	AT3922	



### Thermomètres basses températures

**SANS MERCURE**

- capillaire avec liquide toluène (pentane pour AT4018)
- échelle gravée ou encapsulée
- conformes norme DIN 12 778
- livrés en boîtier plastique transparent

gamme	grad.	diamètre	long.	norme	référence	Prix HT
<b>échelle encapsulée - verre transparent</b>						
-50 à +50°C	1 °C	Ø8/9mm	300mm	DIN 12778	AT4004	
-50 à +50°C	0,5°C	Ø8/9mm	300mm	-	AT4038	
-100 à +30°C	1 °C	Ø8/9mm	300mm	DIN 12778	AT4008	
-100 à +30°C	0,5°C	Ø8/9mm	400mm	-	AT4040	
-200 à +30°C	1 °C	Ø8/9mm	350mm	DIN 12778	AT4018	
<b>échelle gravée - verre à fond blanc</b>						
-50 à +50°C	1 °C	Ø6/7mm	300mm	DIN 12778	AT4090	
-100 à +30°C	1 °C	Ø6/7mm	300mm	DIN 12778	AT4092	

