

Thermomètres à sonde, accessoires et pièces de rechange

Thermomètre robuste et précis TFX 410



Caractéristiques techniques

Etendue de mesure :	-50°C ...+300°C
Précision :	+/- 0.3°C
Résolution :	0.1°C
Capteur :	Pt 1000
Température en utilisation (boîtier) :	-25°C...+50°C
Température de stockage :	-30°C... +70°C
Pile :	3.0V lithium longue durée, remplaçable
Dimensions :	54 x22 x109 mm sans la sonde
Boîtier :	ABS
Poids :	Env. 90g
Indice de protection :	IP 67
Certificat :	Etalonnage usine en 3 pts

Applications : Industrie agro-alimentaire, cuisines et restauration, poissonnerie, laboratoires... peut service de thermomètre de référence

Modèle et description	N° article
TFX 410 + TPX 400 Thermomètre à sonde non débrochable avec câble silicone 60 cm, poignée et sonde 12 cm - certificat de calibrage usine inclus -	1340-5410
TFX 410-1+TPX 400 60 Thermomètre à sonde débrochable avec connectique Lemosa, câble silicone 60 cm, poignée et sonde 12 cm- certificat de calibrage usine inclus -	1340-5416
TFX 410-1+TPX 400 150 Thermomètre à sonde débrochable avec connectique Lemosa, câble silicone 150 cm, poignée et sonde 12 cm- certificat de calibrage usine inclus -	1340-4168
TFX 410-1+TPX 100 Thermomètre à sonde débrochable avec connectique Lemosa, sonde tronquée 12 cm sans câble - certificat de calibrage usine inclus -	1340-5417
TFX 410-1+TPX 200 Thermomètre à sonde débrochable avec connectique Lemosa, sonde pointue 12 cm sans câble - certificat de calibrage usine inclus -	1340-5418