

ALLA FRANCE® - De precisión de Líquido rojo
Termómetro -10+110: 0.5°C - LR - inmersión total

5150P110-qp

Rango : -10+110

Unidad : °C

Div.: 0.5

Precisión : ± 0.8

Inmersión : TOT

Longitud mm : 305

Embalaje : QP



De vidrio Sodocalcico color amarillo con diámetro de 6-7 mm.

De líquido rojo. Son entregados con un una nueva anilla/gancho que se colga en el termómetro, patentado por Alla France.

Casi todos son construidos con una cámara de expansión en la cima extrema del capilar para proporcionar protección de sobre temperatura en caso de que se caliente el termómetro más allá de su rango en la escala.

La escala de medición está fundida en el vidrio. El proceso especial de fabricación hace que sea completamente indeleble y resistente a productos químicos, excepto el ácido fluorhídrico y la soda caliente, ya que estos dos productos atacan el vidrio. El termómetro no está grabado aunque pueda sentir un ligero relieve sobre la varilla.

Estos termómetros están disponibles con inmersión parcial o total. En los termómetros de inmersión parcial, una línea y un punto a 76 mm con la inscripción ""Imm.76mm"" les permiten sumergir el instrumento a la profundidad correcta.

La mayoría de los termómetros viene en estuche individual de plástico reciclable, altamente resistente, encajable, cuadrado, para un almacenamiento fácil.