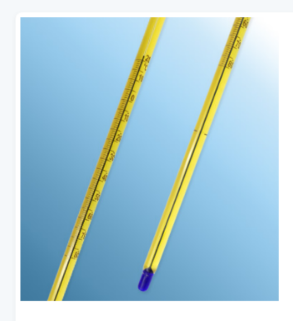
## Termómetro ASTM 6C/IP 2C -80+20 : 1°C



## 5950.006-qp

ASTM serie 6C Rango : -80+20 Unidad : °C

Div.: 1

Inmersión : 76 mm

Aplicaciones: Low Cloud y Pour

Corres. IP: 2C

Relleno de líquido azul Longitud mm : 230 Embalaje : QP

## Trazables a NIST.

ASTM es una norma americana.

Estos termómetros corresponden en todos sus aspectos con los requisitos E-1 de American Society For Testing And Material (ASTM).

Son entregados con una nueva anilla/gancho que se colga en el termómetro, patentado por Alla France (no se suministra con los termómetros de diámetro superior a 6,5 mm)

El cristal es de color amarillo para facilitar la lectura.

La graduación es muy legible, fina y espaciada. 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 atacan el vidrio.

Cada ASTM tiene un número individual impreso al dorso, registrado en nuestra base de datos y trazable con nuestros Patrones Oficiales, los cuales están controlados con regularidad y son trazables en más de 72 países en el mundo. Sobre el termómetro está impreso el número ASTM, su utilización y el método ASTM Si un termómetro de ASTM es equivalente a un termómetro IP las dos normas se encuentran detrás del instrumento.

Entregados automáticamente con Certificado de Conformidad y Trazabilidad.

Disponibles con Certificado de Calibración Trazable "EU" o con Certificado de Calibración Oficial "EO"

Los Termómetros de ASTM con Certificado de Calibración están controlados en los puntos especificados por la norma.