

# Termómetros de Capilla

## Termómetros angulares (90°), rango 0...+200 °C

www.e-berman.info

Telf. 93 263 24 50

ventas@e-berman.info



LUDWIG  
SCHNEIDER

- precisión según normativa DIN
- fabricación con vidrios aprobados por la PTB Alemana
- fabricados según normativa DIN
- graduaciones en cajas y capilares en negro e indelebles
- capilares prismáticos franja blanca con líquido azul para graduaciones hasta +200 °C
- capilares prismáticos franja amarilla con mercurio para graduaciones comprendidas entre +200 y +400 °C
- capilares prismáticos franja amarilla Supremax 8409 para graduaciones superiores a +400 °C
- vástagos fabricados de una pieza para longitudes de hasta 100 mm (incluida rosca)
- vástagos de Acero al Carbono para graduaciones superiores a +300 °C



LSM

LUDWIG SCHNEIDER  
MESSTECHNIK

### Termómetros completos con caja de aluminio color dorado (L1) con vástago de latón incluida rosca 1/2" BSP (gas) macho

### Termómetros de recambio según DIN 16195

(L1) Longitud vástago (incluida rosca)	(d) diámetro vástago	caja 110 mm según DIN 16182 división de escala 5°C líquido azul	caja 150 mm según DIN 16186 división de escala 2°C líquido azul	caja 200 mm según DIN 16190 división de escala 2°C líquido azul
30 mm	10 mm	1672351	1676351	1680451
40 mm	10 mm	1672352	1676352	1680452
50 mm	10 mm	1672353	1676353	1680453
63 mm	10 mm	1672354	1676354	1680454
75 mm	10 mm	1672355	1676355	1680455
90 mm	10 mm	1672356	1676356	1680456
100 mm	10 mm	1672357	1676357	1680457
110 mm	10 mm	1672358	1676358	1680458
120 mm	10 mm	1672359	1676359	---
150 mm	10 mm	1672360	1676360	1680459
160 mm	10 mm	1672361	1676361	1680460
200 mm	10 mm	1672362	1676362	1680461
250 mm	10 mm	1672363	1676363	1680462
300 mm	10 mm	1672364	1676364	1680463
400 mm	12 mm	1672365	1676365	1680464
500 mm	12 mm	---	1676366	1680465

para caja 110 mm	para caja 150 mm	para caja 200 mm
1674351	1678351	1694451
1674352	1678352	1694452
1674353	1678353	1694453
1674354	1678354	1694454
1674355	1678355	1694455
1674356	1678356	1694456
1674357	1678357	1694457
1674358	1678358	1694458
1674359	1678359	---
1674360	1678360	1694459
1674361	1678361	1694460
1674362	1678362	1694461
1674363	1678363	1694462
1674364	1678364	1694463
1674365	1678365	1694464
---	1678366	1694465

#### Variantes y productos relacionados

.../03	Termómetro con certificado de calibración de fábrica (trazable a patrones oficiales)
.../04	Termómetro con certificado de calibración oficial DAkkS (reconocido por ENAC)
...K	con caja de poliamida para graduaciones hasta +200 °C
...C+F	con doble graduación °C y °F (°C a la derecha de la caja en negro, °F a la izquierda de la caja en rojo)
.../VA	con vástago y rosca de acero inoxidable AISI 316
.../V	con vástago y rosca de acero al carbono
.../CN	con vástago y rosca de Cobre-Níquel (CuNi30Mn1Fe)
.../LS	con vástago y rosca de Latón especial (SoMs76)
.../G1	con rosca 1" BSP (GAS) macho
.../G4	con rosca 3/4" BSP (GAS) macho
.../G8	con rosca 3/8" BSP (GAS) macho
.../NPT2	con rosca 1/2" NPT macho
.../NPT4	con rosca 3/4" NPT macho
.../M16	con rosca M16x1,5 macho
.../M18	con rosca M18x1,5 macho
.../M20	con rosca M20x1,5 macho
.../M22	con rosca M22x1,5 macho
.../M24	con rosca M24x1,5 macho
.../M27	con rosca M27x2 macho

#### Enlaces de interés

Muestra de certificado de calibración de fábrica [aquí](#)

Muestra de certificado de calibración oficial [aquí](#)

Información de interés sobre las calibraciones [aquí](#)

