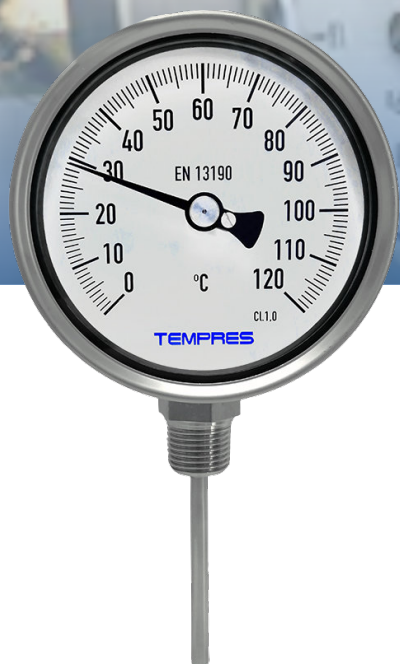


TERMOMETRO BIMETALICOS.

SERIE INOX.

USO INDUSTRIAL



*Imagen referencial
CÓDIGO TIV 1040120 / 0 - 120° C

TEMPRES



Descripción

Caja

Acero inoxidable 304. Cierre Tipo Bayoneta, vidrio de cristal. Aguja con ajuste micrometrico de aluminio.

Conexión

Rosca 1/2" Hilo NPT INFERIOR en acero inoxidable 316

Aplicación

En industria química, petroquímica, plantas electricas, industrias de pulpa y papel, industria de alimentos y bebidas, tratamientos de aguas y aguas residuales, construcción de máquinas, farmaceutica, etc.

Esfera

Diámetro nominal
100 mm. (4").
Ø 4" = Ø 100 mm.
Según EN 13190

Clase

1% de precisión FSD.

Elemento Sensible

Espiral bimetálico.

Sensor

Diámetro 6mm.
en SS-316

Rango de Operación

100% FSD. *

Escala

Celsius.

Grado de Protección

IP 65.

Líquido de relleno

No aplica.

Protección

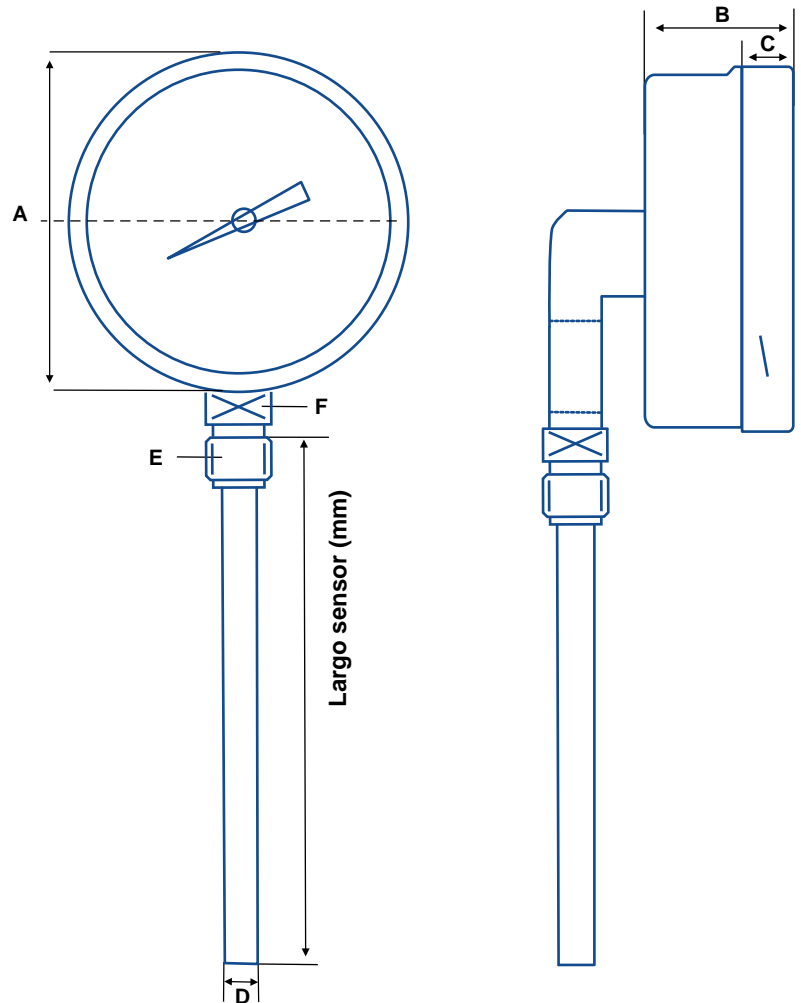
IP 65.

*FSD: Valor fondo escala



Planimentria
versión estándar

CODIGO	°C	Largo sensor (mm)
TIV 0640060	0 + 60	60
TIV 0640120	0 + 120	60
TIV 0640160	0 + 160	60
TIV 0640200	0 + 200	60
TIV 0640300	0 + 300	60
TIV 0640400	0 + 400	60
TIV 0640600	0 + 600	60
TIV 0645050	-50 + 50	60
TIV 0642012	-20 + 120	60
TIV 1040060	0 + 60	100
TIV 1040120	0 + 120	100
TIV 1040160	0 + 160	100
TIV 1040200	0 + 200	100
TIV 1040300	0 + 300	100
TIV 1040400	0 + 400	100
TIV 1040600	0 + 600	100
TIV 1045050	-50 + 50	100
TIV 1042012	-20 + 120	100
TIV 1540060	0 + 60	150
TIV 1540120	0 + 120	150
TIV 1540160	0 + 160	150
TIV 1540200	0 + 200	150
TIV 1540300	0 + 300	150
TIV 1540400	0 + 400	150
TIV 1540600	0 + 600	150
TIV 1545050	-50 + 50	150
TIV 1542012	-20 + 120	150
TIV 2040060	0 + 60	200
TIV 2040120	0 + 120	200
TIV 2040160	0 + 160	200
TIV 2040200	0 + 200	200
TIV 2040300	0 + 300	200
TIV 2040400	0 + 400	200
TIV 2040600	0 + 600	200
TIV 2045050	-50 + 50	200
TIV 2042012	-20 + 120	200
TIV 3040060	0 + 60	300
TIV 3040120	0 + 120	300
TIV 3040160	0 + 160	300
TIV 3040200	0 + 200	300
TIV 3040300	0 + 300	300
TIV 3040400	0 + 400	300
TIV 3040600	0 + 600	300
TIV 3045050	-50 + 50	300
TIV 3042012	-20 + 120	300



*Medidas nominales en mm.

DIAL	A	B	C	D	E	F
3"	80	27	13	6	1/2" NPT M	24
4"	101	27	17	6	1/2" NPT M	24

+56 9 9399 4343 / +56 2 2795 7700

www.senyster.cl / info@senyster.cl

Av Portugal 1768
Santiago Chile

