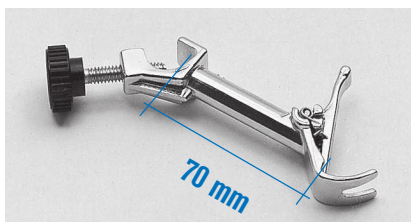


ACCESORIOS PARA AGITADORES MAGNÉTICOS.



Varilla soporte con rosca de 12 mm Ø x 500 mm alto, adaptable al mueble, según agitador.
Código **1000725**



Pinza con nuez "AUTOMATIC"
En metal cromado y cierre con muelle. Para Ø desde 0 hasta 25 mm.
Código **7000251**



Termómetro de contacto electrónico con lectura digital "Sensoterm II".
Con sonda de medida Pt 1000 y funda en acero inox. AISI 304.

CARACTERÍSTICAS:
Su construcción especialmente diseñada con sonda independiente permite la regulación fuera de la zona de calor o vapores. Sustituye con ventajas al termómetro de contacto eléctrico, ya que con ello se elimina el peligro de rotura de vidrio y escape de mercurio.

DATOS TÉCNICOS:
Rango de temperatura medición: desde -50 °C hasta +300 °C.
Sonda de la temperatura: 3,5 Ø x 250 mm inmersión.
Estabilidad: 1 °C ±1 dígito.
Resolución: 1 °C.
Indicación de la temperatura: Display LCD de 8 mm.
Condiciones ambientales: 0 a 60 °C y humedad atmosférica relativa 80%.
Medidas: 130 alto x 71 ancho x 24 mm fondo (sin sonda).



Signo de identificación.

Código **1001009**



Adaptadores para matraces esféricos de 250, 500 y 1000 ml. En dur-aluminio. Adaptables a los agitadores con plato superior. de Ø 14,5 cm.
Temperatura máxima del adaptador 250 °C.
Código
1001712 para matraces de 250 ml.
1001718 para matraces de 500 ml.
1001719 para matraces de 1000 ml.



Regulador electrónico de temp. "Electemp-TFT".

CARACTERÍSTICAS:
Controlador por pantalla táctil de la temperatura de funcionamiento P.I.D. gobernado por microprocesador, configurable por el usuario en función de sus necesidades. Rango de temperatura de medición desde -150 °C hasta 1300 °C. Regulación de amb +5°C. hasta 1300 °C. Sensor de temperatura por termorresistencia Pt 100 o termopar K. (Ver pág. 367).

DATOS TÉCNICOS:
Estabilidad: ±0,1 °C.
Resolución: ±0,1 °C Pt 100 / ±1 °C sonda tipo K.
Funcionamiento P.I.D.
AUTOTUNNING. Se ajusta automáticamente al medio de trabajo (sólido, líquido, aire).
Medidas: 10,5 alto x 13,5 ancho x 21 cm fondo.
Carga máxima (a 230 V): 3100 W.
Peso: 1,250 Kg.
Código **3000897**

ACCESORIOS:
Sonda Pt 100. Código **1000893**
Sonda tipo K. Código **1000895**



Cubetas en aluminio revestidas de P.T.F.E
Adaptables a los agitadores "Agimatic N, E, ND, ED y Rev-E y ED-C".
Adaptadas para baños de agua o aceite para temperaturas hasta 200 °C y con agitación magnética entre 150 y 1500 r.p.m.
Para evaporadores rotativos, agitación de fluidos, etc.
Código
1001230 Capacidad 2 litros. 11 cm alto x 18 cm Ø.
1001231 Capacidad 4 litros. 13 cm alto x 24 cm Ø.

ACCESORIO:
Solo para cubeta código 1001230.
Juego de 4 discos reductores en acero inox. AISI 304, con orificio para termómetro.
Código **3000917**



Sonda de temperatura Pt 100. Permite la regulación de temperatura para los agitadores con regulación digital.
Medidas inmersión:
4 mm Ø x 130 mm largo. Cable conector: 150 cm largo.



Signo de identificación.

Código **1001610** para 7000280 y 7000281.
Código **1000893** para 7000837 y 7000838.