



Comparativa Calibradores de Bloque seco

MODELO	RANGO	PRECISIÓN	RESOLUCIÓN	DIMENSIONES	GRADIENTE
JOKER+	Ambiente de +350°C	± 0,4	0,1	225x215x120	20°C/min
PYROS+	Ambiente de +600°C	± 1	0,1	160x330x340	20°C/min
QUARTZ	+27(*) ... +150°C	± 0,15	0,01	160x330x340	8°C/min
PULSAR	Ambiente de +550°C	± 0,3	0,01	160x330x340	20°C/min
SOLAR	200 de +1100°C	± 3	0,01	170x330x450	60 min 8A 1100 ^º

Comparativa Baños Termostáticos

MODELO	RANGO	PRECISIÓN	RESOLUCIÓN	DIMENSIONES	GRADIENTE
FLUID100	-10(*) de 125°C	± 0,15	0,01	160x330x340	10°C/min
FLUID200	Ambiente de 200°C	± 1,15	0,01	160x330x340	10°C/min

(*) Referido a una temperatura ambiente de 20°C