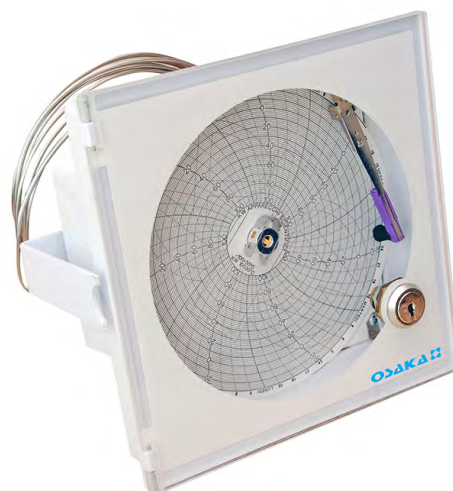


REGISTRADOR DE TEMPERATURA DE GAS

MODELO OP 144-E
DESCRIPCIÓN

El registrador de temperatura de gas inerte OSAKA OP 144-E es altamente fiable y preciso. Su uso es apto para todo tipo de sectores industriales, en particular, en las industrias alimentaria, farmacéutica y de refrigeración gracias a su ausencia total de mercurio.


INFORMACIÓN TÉCNICA

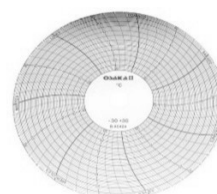
Código	Modelo	Entrada	Alimentación	Rango	Medidas (mm)	Descripción
CF31612	OP144-E (-10+40)	Capilar	Pila 1,5 V	-10 /40	144 x 144	Registrador gráfico de temperatura. Giro de 7 días. Pluma con brazo móvil. Bulbo de 12 x 100 mm con capilar INOX de 3 metros. Caja blanca con llave de seguridad. Incluye: 50 Diagramas-1 Pila 1.5 V-1 Plumilla-Llaves-Abrazadera

ACCESORIOS
BRAZOS DE SUJECIÓN COMPATIBLES

Código	Modelo	Rango de Ta °C
CF31615	OP 144-BRAZO	-10/40
CF31616		-100/30
CF31617		-30/30


PACKS

Código	Modelo	Rango de Ta °C
CF31618	Paquete de 100 gráficos de disco	-40/40
CF31619		-100/30
CF31620		-30/30
CF31087	Paquete de 52 gráficos de disco	-10/40


PLUMILLA

Código	Descripción
CF31621	Plumilla para registrador OP 144-E. Válida para todos los modelos con terminación -E.



DIMENSIONES (mm)

