

MANTAS CALEFACTORAS FLEXIHEAT SAFH150P

Zonas 1, 2, 21, 22

CALEFACCIÓN

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)

Cuando se necesita calor para evitar o resolver un problema, las mantas calefactoras FLEXIHEAT Ex se colocan de forma rápida y sencilla alrededor de tuberías, válvulas, motores, bombas, recipientes y otros elementos. Son excepcionalmente versátiles y un solo operario puede instalarlas en cuestión de segundos. Gracias a su diseño «plug and play», estas fundas pueden configurarse de diferentes maneras, con conexiones de alimentación enlazables y clips para unir varias unidades. Con 2 tamaños diferentes y certificación hasta -40°C, las mantas calefactoras SAFH150P han demostrado una y otra vez su eficacia en operaciones cruciales.



Certificado de examen de tipo

- Funcionan a temperaturas de hasta -40°C
- Instalación fácil y rápida
- Uso en tuberías de casi cualquier tamaño
- Resistentes y duraderas
- Diferentes tamaños
- Adecuadas para tuberías rectas o curvas
- Portátiles y ligeras
- Salida de calor autorregulable
- Conectables



REFERENCIAS

Designación:	Tamaño:	Potencia (a 10°C):	Corriente (a -15°C):	Tensión:	Peso:	Referencia:
SAFH150P/400C110CEA	400x600 mm	80 W	0,96 A	110 VAC	2,2 kg	13B0130
SAFH150P/400C230CEA	400x600 mm	80 W	0,46 A	230 VAC	2,2 kg	13B0131
SAFH150P/700C110CEA	700x600 mm	104 W	1,25 A	110 VAC	3,5 kg	13B0132
SAFH150P/700C230CEA	700x600 mm	104 W	0,60 A	230 VAC	3,5 kg	13B0133

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	 II 2G Ex eb IIC T5 Gb  II 2D Ex tb IIIC T95° Db IP65
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-40°C a +65°C
Temperatura típica de superficie calentada:	38°C
Temperatura autorregulable (cable térmico):	65°C
Material de la manta:	Tela de fibra de vidrio recubierta de caucho, antiestática y no inflamable
Material del cable calefactor	Fluoropolímero
Diámetro máximo del tubo:	180 mm
Grado de protección:	IP65
Método de sujeción:	Correas tensoras ajustables con hebillas de cierre a presión
Conector:	Base y clavija CEAG y cable trenzado