

NIBIERA

resistencia
12V BSP00002Heat12 / 24V BSP00002Heat24 48V
12V BSP00008Heat12 / 24V BSP00008Heat24 80V



Bergstrom

STANDARD PRODUCTS



Rendimiento

calor 0,9kW	+	caudal 170 (m ³ /hr)
----------------	---	------------------------------------

Datos eléctricos

voltaje	consumo	/	voltaje	consumo
12V	4A		24V	2,5A

Consumo de la resistencia (A)

voltaje	consumo	/	voltaje	consumo
48V	19A		80V	12A

Aplicaciones

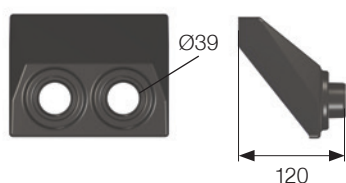
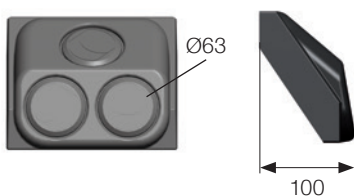


Datos de entrada de rendimiento

temperatura
-10°C

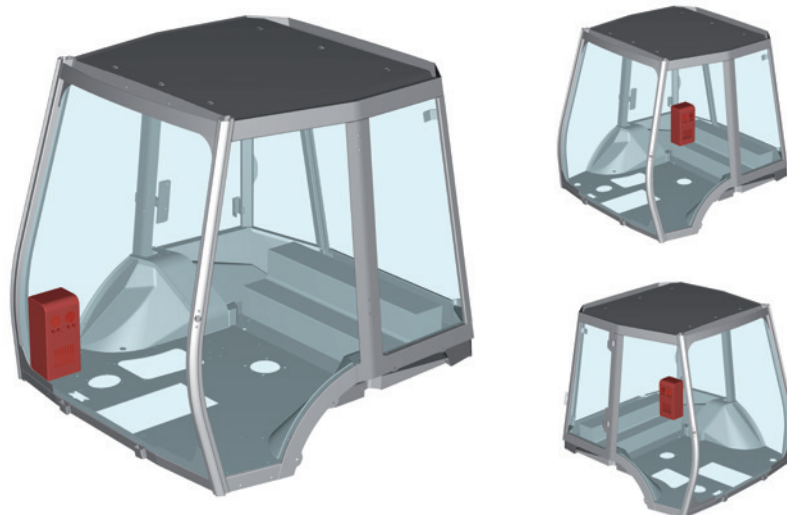
Unidad de Calefacción Eléctrica Vertical

Variantes



Posición

Montaje en vertical

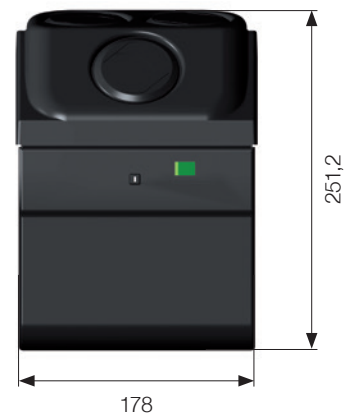
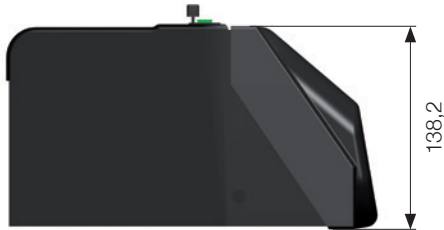




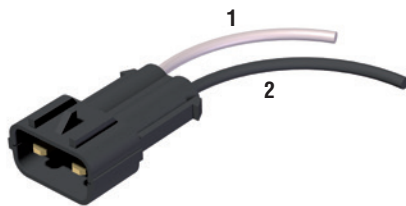
Bergstrom
STANDARD PRODUCTS

NIBIERA

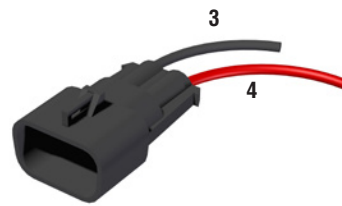
resistencia
12V BSP00002Heat12 / 24V BSP00002Heat24 48V
12V BSP00008Heat12 / 24V BSP00008Heat24 80V



Peso



Enchufe de ventilación
1 Bajo llave (12/24V)
2- Tierra



Enchufe de alimentación
3- Tierra
4- Positivo (48/80V)

Para asegurarse que Usted tiene un equipo funcional con el componente elegido, por favor revise la hoja de esquema de sistemas de A/C con la lista completa de los componentes necesarios.