

Calentador de ejes para válvula de bola DN 15...50

• Para temperaturas inferiores a -10 °C



Datos técnicos

Datos eléctricos	Tensión nominal	AC/DC 24 V
	Frecuencia nominal	50/60 Hz
	Consumo de energía calefacción	20 W
	Conexión de la alimentación	Cable 1 m

Datos de funcionamiento

uridad	Crada da protocción ICC/CN	TD20

Temperatura del fluido

Datos de seguridad

Dana	0.041	
Mantenimiento	sin mantenimiento	
Temperatura ambiente	-1050°C [14122°F]	
Grado de protección IEC/EN	IP20	

-10...20°C [14...68°F]

Peso 0.04 kg Peso

Notas de seguridad



- Este dispositivo ha sido diseñado para su uso en sistemas estacionarios de calefacción, ventilación y aire acondicionado y no se debe utilizar fuera del campo específico de aplicación, especialmente en aviones o en cualquier otro tipo de transporte aéreo.
- Sólo especialistas autorizados deben realizar la instalación. Cualquier regulación legal al respecto debe ser tenida en cuenta durante la instalación.
- El dispositivo contiene componentes eléctricos y electrónicos y no se puede desechar con los residuos domésticos. Deben tenerse en cuenta todas las normas y requerimientos locales vigentes.

Características del producto

Materiales utilizados Silicone