

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

- Para temperaturas inferiores a -10 °C



La figura puede diferir del producto

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
	Conexión eléctrica	Cable
Datos de funcionamiento	Temperatura del fluido	-10...20°C [14...68°F]
Datos de seguridad	Grado de protección IEC/EN	IP20
	Temperatura ambiente	-10...50°C [14...122°F]
	Mantenimiento	sin mantenimiento
Peso	Peso	0.04 kg
Materiales	Materiales utilizados	Silicona

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.

Dimensiones

Modelo	Peso
ZR24-2	0.04 kg