

HEATER10, HEATER20

Datos técnicos y accesorios

Datos técnicos, accesorios estándar y accesorios especiales ver *tablas*.

Datos técnicos HEATER10 y HEATER10-115V-60Hz

Descripción	HEATER10	HEATER10-115V-60Hz
Medidas	240×200×255 mm	
Peso	7 kg	
Suministro de corriente	AC 230 V	AC 115 V
Frecuencia	50 Hz	60 Hz
Potencia consumida	2,3 kVA	1,15 kVA
Corriente nominal	10 A	10 A
Magnetismo residual, valor máximo	2 A/cm	
Tipo de protección IP	54	
Cable de conexión a la red	3 polos, 1,5 m de longitud, sólidamente unido con el dispositivo de calentamiento	
Enchufe de conexión a la red	Clavija bipolar con toma de tierra según CEE-7	Clavija NEMA de tres polos, tipo B

Accesorios estándar HEATER10 y HEATER10-115V-60Hz

Componente	Referencia	Medidas mm	d ¹⁾ mm	Peso kg
Travesaño	HEATER10.LEDGE-15	10×10×125	15	0,08
	HEATER10.LEDGE-30	20×20×125	30	0,32
	HEATER10.LEDGE-45	30×30×125	45	0,72
Sensor de temperatura	HEATER.SENSO-400MM	–	–	0,05
Grasa	ARCANOL-MULTI3-250G	–	–	0,25
Guantes	GLOVE-PRO-TEMP	–	–	0,15
Tapa de protección	HEATER10.COVER	–	–	–

¹⁾ Apropriado para rodamientos con diámetro interior mínimo según indicación.

Accesorios especiales HEATER10 y HEATER10-115V-60Hz

Componente	Referencia	Medida mm	d ¹⁾ mm	Peso kg
Travesaño	HEATER10.LEDGE-10	7×7×125	10	0,04

¹⁾ Apropriado para rodamientos con diámetro interior mínimo según indicación.

**Datos técnicos
HEATER20 y
HEATER20-115V-60Hz**

Descripción	HEATER20	HEATER20-115V-60Hz
Medidas	345×205×230 mm	
Peso	14 kg	
Suministro de corriente	AC 230 V	AC 115 V
Frecuencia	50 Hz	60 Hz
Potencia consumida	3 kVA	1,5 kVA
Corriente nominal	13 A	13 A
Magnetismo residual, valor máximo	2 A/cm	
Tipo de protección IP	54	
Cable de conexión a la red	3 polos, 1,5 m de longitud, sólidamente unido con el dispositivo de calentamiento	
Enchufe de conexión a la red	Clavija bipolar con toma de tierra según CEE-7	Clavija NEMA de tres polos, tipo B

**Accesorios estándar
HEATER20 y
HEATER20-115V-60Hz**

Componente	Referencia	Medidas mm	d ¹⁾ mm	Peso kg
Travesaño	HEATER20.LEDGE-20	14×14×200	20	0,30
	HEATER20.LEDGE-35	25×25×200	35	0,90
	HEATER20.LEDGE-60	40×40×200	60	2,50
Sensor de temperatura	HEATER.SENSO-400MM	-	-	0,05
Grasa	ARCANOL-MULTI3-250G	-	-	0,25
Guantes	GLOVE-PRO-TEMP	-	-	0,15
Tapa de protección	HEATER20.COVER	-	-	-

¹⁾ Apropriado para rodamientos con diámetro interior mínimo según indicación.

**Accesorios especiales
HEATER20 y
HEATER20-115V-60Hz**

Componente	Referencia	Medidas mm	d ¹⁾ mm	Peso kg
Travesaño	HEATER20.LEDGE-10	7× 7×200	10	0,08
	HEATER20.LEDGE-15	10×10×200	15	0,15
	HEATER20.LEDGE-45	30×30×200	45	1,3
Guías alargadas	HEATER20.BLADE-XL	15×20×320	-	0,35
Maletín de transporte	HEATER20.CASE	-	-	0,28

¹⁾ Apropriado para rodamientos con diámetro interior mínimo según indicación.

Accesorios originales

¡Utilizar exclusivamente los accesorios originales FAG!