

RESISTENCIAS ELÉCTRICAS

RESISTENCIAS HOTLOCK Y AXIAL




- Cubierta de la resistencia: acero CrNi
- Alta estabilidad de voltaje: 800VAC
- Resistencia de aislamiento: > = 5M ohmios a 500 VDC (frío)
- Corriente de fuga: <= 0,5 mA a 250 VCA (frío)
- Tolerancia de potencia: +/- 2%, +/- 4%, o +/- 10%
- Tensión máxima: 250V
- Conexión estándar: 72" teflón a 500 grados. F

- Posicionamiento de bloqueo positivo
- Revestimiento para facilitar el removimiento
- Termopar externo reemplazable
- Perfilada de más calor en la punta



- Cubierta de la resistencia: acero CrNi
- Alta estabilidad de voltaje: 800VAC
- Resistencia de aislamiento: > = 5M ohmios a 500 VDC (frío)
- Corriente de fuga: <= 0,5 mA a 250 VCA (frío)
- Tolerancia de potencia: +/- 2%, +/- 4%, o +/- 10%
- Tensión máxima: 250V
- Conexión estándar: 72" teflón a 500 grados. F

Resistencia Hotlock

Núm. de Artículo	Diámetro	Ancho	Watts	Voltios
HL30220	3/4" - 19.05 mm	30 mm	220W	240v
HL30268	3/4" - 19.05 mm	30 mm	268W	240v
HL30350	3/4" - 19.05 mm	30 mm	350W	240v
HL40220	3/4" - 19.05 mm	40 mm	220W	240v
HL40350	3/4" - 19.05 mm	40 mm	350W	240v
HL50220	3/4" - 19.05 mm	50 mm	220W	240v
HL50350	3/4" - 19.05 mm	50 mm	350W	240v
HL60220	3/4" - 19.05 mm	60 mm	220W	240v
HL60400	3/4" - 19.05 mm	60 mm	400W	240v
HL70220	3/4" - 19.05 mm	70 mm	220W	240v
HL70400	3/4" - 19.05 mm	70 mm	400W	240v
HL80220	3/4" - 19.05 mm	80 mm	220W	240v
HL80400	3/4" - 19.05 mm	80 mm	400W	240v
HL90220	3/4" - 19.05 mm	90 mm	220W	240v
HL90400	3/4" - 19.05 mm	90 mm	400W	240v
HL100220	3/4" - 19.05 mm	100 mm	220W	240v
HL100400	3/4" - 19.05 mm	100 mm	400W	240v
HL110220	3/4" - 19.05 mm	110 mm	220W	240v
HL110400	3/4" - 19.05 mm	110 mm	400W	240v
HL130220	3/4" - 19.05 mm	130 mm	220W	240v
HL130400	3/4" - 19.05 mm	130 mm	400W	240v
HL150220	3/4" - 19.05 mm	150 mm	220W	240v
HL150400	3/4" - 19.05 mm	150 mm	400W	240v
HL170220	3/4" - 19.05 mm	170 mm	220W	240v
HL170450	3/4" - 19.05 mm	170 mm	450W	240v
HL190220	3/4" - 19.05 mm	190 mm	220W	240v
HL190450	3/4" - 19.05 mm	190 mm	450W	240v
HL210220	3/4" - 19.05 mm	210 mm	220W	240v
HL210450	3/4" - 19.05 mm	210 mm	450W	240v

Resistencia Axial

Diámetro	Ancho	Watts	Voltios
3/4" (19.05 mm)	1.2" (30 mm)	149W	240v
3/4" (19.05 mm)	1.2" (30 mm)	268W	240v
7/8" (22.22 mm)	1.2" (30 mm)	268W	240v

- Posicionamiento de bloqueo positivo
- Tornillo allen ajuste para apretar y retirar
- Mini bobinas en contacto directo con la boquilla
- Cierra coincidente de Ohms para que las resistencias de sujeción múltiple axial se puede controlar con un solo termopar de la resistencia

01 (81) 8333 1199 / www.privarsa.com.mx / ventas@privarsa.com.mx