

# Conector De Paso De Electrodo De Ultravacío Brida De Conexión Electrodo De Potencia Para Aplicaciones De Alta Precisión

Número de artículo: KT-VA09



## Introducción

Descubra la brida de conexión de paso de electrodos en ultravacío, perfecta para aplicaciones de alta precisión. Garantice conexiones fiables en entornos de ultravacío con tecnología avanzada de sellado y conductividad.

[Aprende más](#)

Parámetro Descripción	Opciones
Especificaciones de la brida	CF16, CF25, CF40, CF63, CF100, KF16, KF25, KF40, KF50, KF63 (personalizable)
Longitud del cable	100 mm, 200 mm, 300 mm, 500 mm, 1000 mm (personalizable)
Temperatura máxima de funcionamiento	400°C (personalizable)
Presión máxima de funcionamiento	10 <sup>-10</sup> Pa
Material de sellado	Cerámica, metal