

# Brida Cf Kf Conjunto De Sellado De Paso De Electrodo De Vacío Para Sistemas De Vacío

Número de artículo: KT-VA08



## Introducción

Paso de electrodos de vacío con brida CF/KF fiable para sistemas de vacío de alto rendimiento. Garantiza una estanqueidad, conductividad y durabilidad superiores. Opciones personalizables disponibles.

[Aprende más](#)

Parámetro Descripción	Opciones / Especificaciones
Especificaciones de 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	$10^{-8}$ Pa
Material de sellado	Cerámica, metal