

Brida De Ultra Alto Vacío Tapón De Aviación Conector Circular Hermético De Vidrio Sinterizado Kf/Iso/Cf

Número de artículo: KT-VA10



Introducción

Descubra el tapón de aviación con brida de filo de navaja CF de vacío ultraelevado, diseñado para ofrecer una hermeticidad y durabilidad superiores en aplicaciones aeroespaciales y de semiconductores.

[Aprende más](#)

Parámetro Elemento	Descripción detallada
Tipo de conector	Brida de aviación enchufe de vidrio sinterizado gas sellado circular conector estándar militar de EE.UU.
Estándares de interfaz	KF, ISO, CF
Material	Acero inoxidable, vidrio de alta pureza
Rango de presión de trabajo	10 ⁻⁹ mbar ~ presión atmosférica
Temperatura de trabajo	-200°C ~ +200°C
Corriente de carga máxima	10A
Tensión máxima de carga	500V
Nivel de protección	IP65
Tamaño de la brida (diámetro)	25mm, 40mm, 63mm, 100mm, 160mm, 200mm, 250mm
Tamaño de la brida (grosor)	5mm, 10mm, 15mm, 20mm, 25mm, 30mm
Especificaciones de rosca	M5, M6, M8, M10, M12
Peso del conector	0,5kg, 1kg, 1,5kg, 2kg, 2,5kg, 3kg
Método de instalación	Conexión roscada, conexión de brida
Método de sellado	Sinterización de vidrio, junta tórica
Color	Negro, Plata