

Ultra-Hochvakuum-Flansch Luftfahrt Stecker Glas Gesintert Luftdicht Rundsteckverbinder Kf/Iso/Cf

Artikelnummer: KT-VA10



Einführung

Entdecken Sie den Ultrahochvakuum-CF-Messerflansch-Luftfahrtstecker, der für überragende Luftdichtheit und Langlebigkeit in der Luft- und Raumfahrt sowie in Halbleiteranwendungen entwickelt wurde.

[Mehr erfahren](#)

Parameter Artikel	Detaillierte Beschreibung
Stecker Typ	Flansch-Luftfahrtstecker aus gesintertem, gasdichtem Rundsteckverbinder nach US-Militärstandard
Schnittstelle Normen	KF, ISO, CF
Werkstoff	Rostfreier Stahl, hochreines Glas
Arbeitsdruckbereich	10^{-9} mbar ~ Atmosphärendruck
Arbeitstemperaturbereich	-200°C ~ +200°C
Maximaler Laststrom	10A
Maximale Lastspannung	500V
Schutzgrad	IP65
Flanschgröße (Durchmesser)	25mm, 40mm, 63mm, 100mm, 160mm, 200mm, 250mm
Flanschgröße (Dicke)	5 mm, 10 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm
Gewindespezifikationen	M5, M6, M8, M10, M12
Gewicht des Steckers	0,5kg, 1kg, 1,5kg, 2kg, 2,5kg, 3kg
Einbau-Methode	Gewindeverbindung, Flanschverbindung
Dichtungsmethode	Glassintern, O-Ring-Dichtung
Farbe	Schwarz, Silber