

超高真空のフランジの航空プラグのガラスは気密の円のコネクター Kf/Iso/Cf を焼結させました

商品番号: KT-VA10



前書き

航空宇宙および半導体用途で優れた気密性と耐久性を 発揮する超高真空CFナイフエッジフランジアビエーシ ョンプラグをご覧ください。

詳細を学ぶ

パラメータ 項目	詳細説明
コネクターのタイプ	フランジ航空プラグガラス焼結ガスシール円形米軍標準コネクタ
インターフェース規格	KF, ISO, CF
材質	ステンレススチール、高純度ガラス
使用圧力範囲	10~9 mbar ~ 大気圧
使用温度範囲	$-200^{\circ}c \sim +200^{\circ}c$
最大負荷電流	10A
最大負荷電圧	500V
保護レベル	IP65
フランジサイズ(直径)	25mm, 40mm, 63mm, 100mm, 160mm, 200mm, 250mm
フランジサイズ(厚さ)	5mm, 10mm, 15mm, 20mm, 25mm, 30mm
ネジ仕様	M5、M6、M8、M10、M12
コネクタ重量	0.5kg、1kg、1.5kg、2kg、2.5kg、3kg
取付方法	ネジ接続、フランジ接続
シール方法	ガラス焼結、Oリングシール
色	ブラック、シルバー