

Elettrodo Passante Ultravacuo Connettore Flangia Conduttore Dell'elettrodo Di Potenza Per Applicazioni Di Alta Precisione

Numero articolo: KT-VA09



introduzione

Scoprite la flangia del connettore passante per elettrodi in ultravacuo, perfetta per le applicazioni di alta precisione. Garantite connessioni affidabili in ambienti ultravacuo con una tecnologia avanzata di tenuta e conduzione.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametro Descrizione	Opzioni
Specifiche della flangia	CF16, CF25, CF40, CF63, CF100, KF16, KF25, KF40, KF50, KF63 (personalizzabile)
Lunghezza del cavo	100 mm, 200 mm, 300 mm, 500 mm, 1000 mm (personalizzabile)
Temperatura massima di funzionamento	400°C (personalizzabile)
Pressione massima di esercizio	10 ⁻¹⁰ Pa
Materiale di tenuta	Ceramica, metallo