

# Conector De Passagem De Eléctrodo De Ultra-Vácuo Flange De Alimentação Do Eléctrodo Para Aplicações De Alta Precisão

Número do item: KT-VA09



## introdução

Descubra a flange de ligação de passagem de eléctrodos em ultra-vácuo, perfeita para aplicações de alta precisão. Garanta ligações fiáveis em ambientes de ultra-vácuo com vedação avançada e tecnologia condutora.

[Saiba mais](#)

| Parâmetro Descrição                 | Opções   |
|-------------------------------------|--|
| Especificações da flange            | CF16, CF25, CF40, CF63, CF100, KF16, KF25, KF40, KF50, KF63 (personalizável) |
| Comprimento do cabo                 | 100 mm, 200 mm, 300 mm, 500 mm, 1000 mm (personalizável)                     |
| Temperatura máxima de funcionamento | 400°C (personalizável)   |
| Pressão máxima de funcionamento     | 10 <sup>-10</sup> Pa   |
| Material de vedação                 | Cerâmica, metal  |