

Finestra Di Osservazione A Vuoto Ultraelevato Kf Flangia In Acciaio Inox Vetro Zaffiro Di Visione

Numero articolo: KT-VA03



introduzione

Scoprite la finestra di osservazione per ultra-alto vuoto KF, con vetro zaffiro e flangia in acciaio inossidabile per un'osservazione chiara e affidabile in ambienti ad ultra-alto vuoto. Ideale per applicazioni di semiconduttori, rivestimenti sotto vuoto e ricerca scientifica.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	Diametro esterno	Diametro interno (diametro di osservazione)	Temperatura massima	Spessore	Materiale
KF 25	40 mm	23 mm	350°C	15,5 mm	Acciaio inox 304 + vetro zaffiro
KF 40	55 mm	23 mm		15,5 mm	
KF 50	75 mm	34 mm		16 mm	