

Válvula De Bola De Vacío/Válvula De Cierre De Acero Inoxidable 304/316 Para Sistemas De Alto Vacío

Número de artículo: KT-VA11



Introducción

Descubra las válvulas de bola de vacío de acero inoxidable 304/316, Ideales para sistemas de alto vacío, Garantizan un control preciso y durabilidad. ¡Explore ahora!

[Aprende más](#)

Parámetro	Especificación
Tipo de producto	Válvula de bola de vacío/Válvula de cierre de vacío
Material	Acero inoxidable 304/316
Presión de trabajo	10^{-8} mbar - 1000 mbar
Temperatura de trabajo	-196°C - 200°C
Tasa de fuga	$\leq 10^{-9}$ mbar-l/s
Modo de funcionamiento	Manual/neumático/eléctrico
Modo de conexión	Brida/rosca/soldadura
Tamaño	DN10 - DN100
Aplicación	Semiconductores, fotovoltaica, investigación científica