

304/316 Edelstahl-Vakuumkugelhahn/Absperrventil Für Hochvakuumsysteme

Artikelnummer: KT-VA11



Einführung

Entdecken Sie 304/316-Edelstahl-Vakuumkugelhähne, ideal für Hochvakuumsysteme, die eine präzise Steuerung und Haltbarkeit gewährleisten. Jetzt erforschen!

[Mehr erfahren](#)

Parameter	Spezifikation
Produkttyp	Vakuum-Kugelventil/Vakuum-Sperrventil
Werkstoff	304/316 Edelstahl
Arbeitsdruck	10^{-8} mbar - 1000 mbar
Arbeitstemperatur	-196°C - 200°C
Leckagerate	$\leq 10^{-9}$ mbar-l/s
Betriebsart	Manuell/Pneumatisch/Elektrisch
Anschlussart	Flansch/Gewinde/Schweißung
Größe	DN10 - DN100
Anwendung	Halbleiter, Fotovoltaik, Wissenschaftliche Forschung