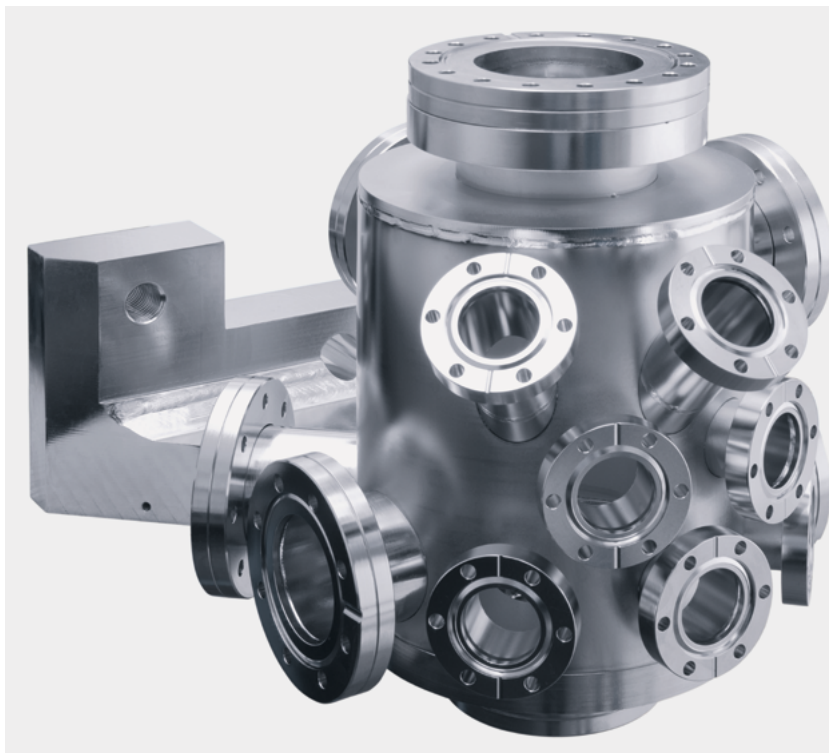




## BEHÄLTERBAU

# UHV-Tank für Ultrahochvakuum

Tank ausgelegt für Ultrahochvakuum. Einsatz in einem Forschungsprojekt.



### WICHTIGE FAKTEN

Werkstoff	1.4301
Oberfläche	innen und außen elektropliert
Volumen	7 ltr.
Druck	-1 bar
Komponenten/ Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>Helium-Leckage-Test: Anforderung &lt; 10E-9mbar°l/s</li> </ul>

