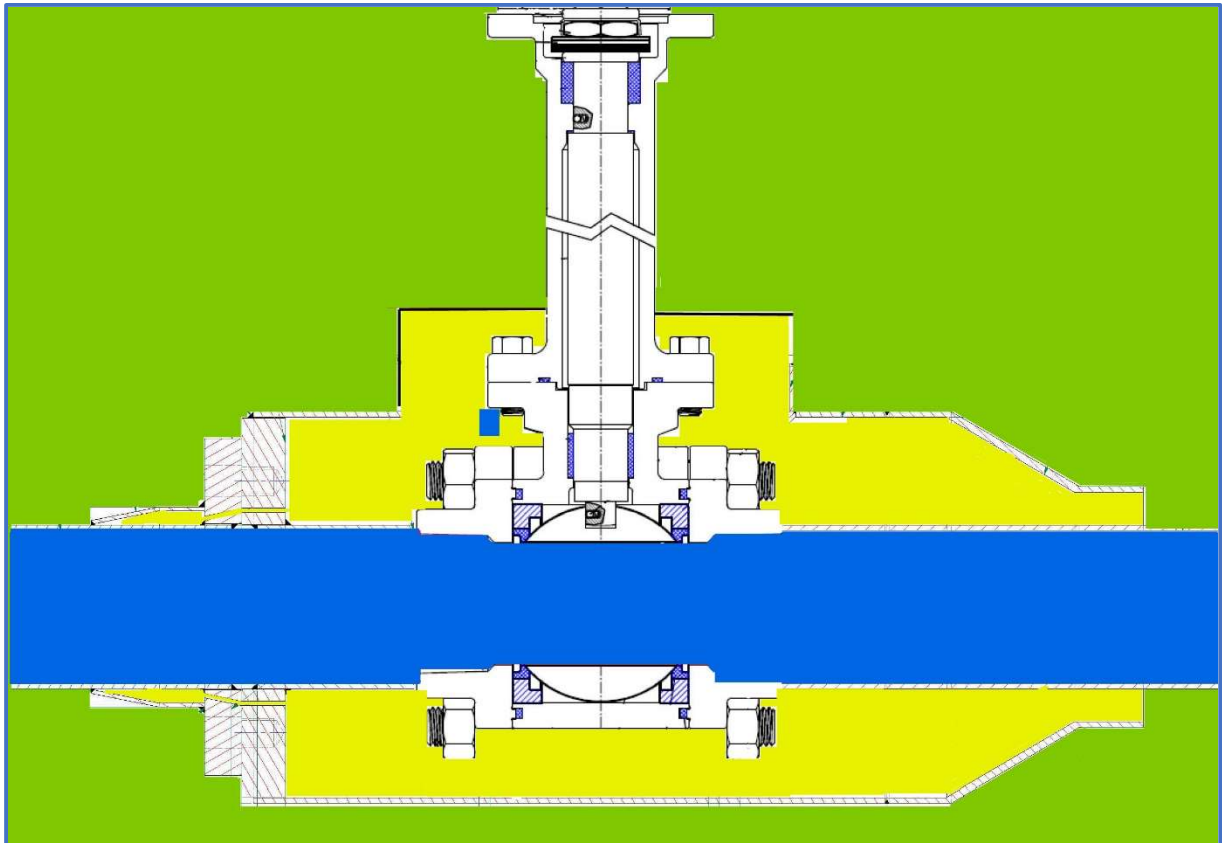


# CryoSi



## Design Parameter

- Das **CryoSi** verfügt über einen vollständig umschlossenen vakuumdichten Mantel.
- Die Ausführungen sind entweder als Flanschversion oder mit Anschweißenden ausführbar.
- Der **CryoSi** Kugelhahn ist entweder mit Handhebel oder automatisiert verfügbar.
- Alle Komponenten sind nach DGRL ausgelegt.
- Je nach Druck und Temperatur kann es bis zu 250°C belastet werden.
- DN 25-DN 100 je nach Druckstufe können ausgeführt werden.
- Ein V-Notch Ball eignet sich für Regelanwendungen.
- Die Ausführung ist in 1.4408 erhältlich.
- Dabei ist das Grundventil compliant mit ASME 16.34
- Die Spindelverlängerung entspricht Shell SPE 77/200 2013.

Fragen Sie unsere Experten

Tel.: 06124 72179 ( 0 )

Email : [info@sidoma.com](mailto:info@sidoma.com)

