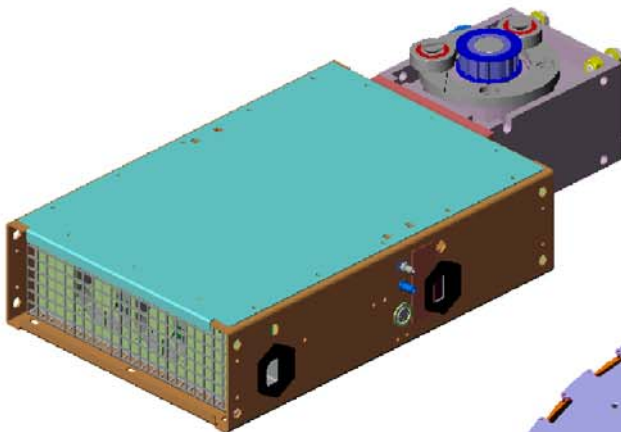


- | | |
|------------------------|--|
| Durchmesser | 2.0 ... 2.5 Meter |
| Belastbarkeit | 1 ... 3 to |
| min. Bauhöhe | 138 mm |
| Aussenabmessung | in Absprache |
| Zentrische Öffnung | Durchmesser 360/700 mm |
| Drehgeschwindigkeit | ca. 1.4...14 dg/s in 9 Stufen |
| Drehmoment | elektronisch begrenzt auf max. 900 Nm |
| Positioniergenauigkeit | besser 0.25 dg |
| Endantrieb | Zahnriemen |
| Ansteuerung | per LWL |
| Stromanschluss | 230V/600W _{max.} |
| Werkstoff | gesamte Oberfläche V2A |
| Kontaktierung | Kontaktbürsten |
| Schutzart | bedingt auch für Aussen-einsatz geeignet |



Darstellungen zeigen Durchmesser 2.5 m

