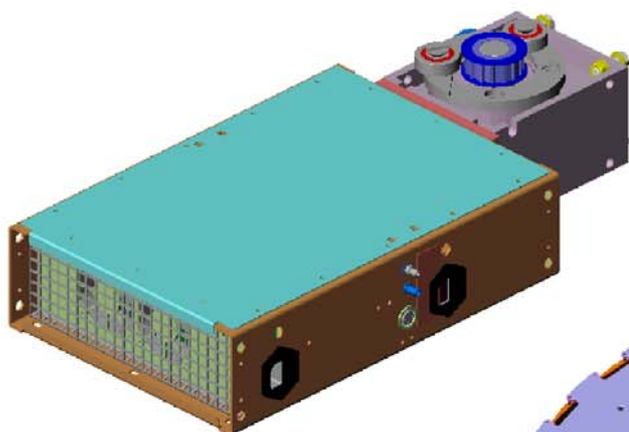


Durchmesser	2.0 ... 2.5 Meter
Belastbarkeit	1 ... 3 to
min. Bauhöhe	138 mm
Aussenabmessung	in Absprache
Zentrische Öffnung	Durchmesser 360/700 mm
Drehgeschwindigkeit	ca. 1.4...14 dg/s in 9 Stufen
Drehmoment	elektronisch begrenzt auf max. 900 Nm
Positioniergenauigkeit	besser 0.25 dg
Endantrieb	Zahnriemen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



Darstellungen zeigen Durchmesser 2.5 m

