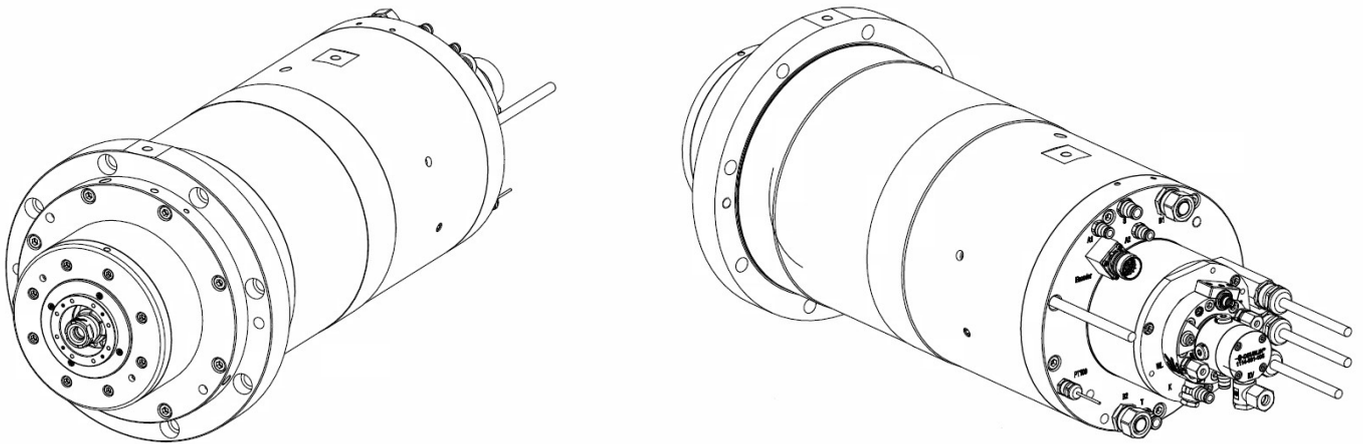


HCS 230 – 20000 / 25



GMN

HCS 230 - 20000/25 HSK-A63

Motordaten (S1):

Spannung:	331 -	400 -	400 -	400 -	400 V
Frequenz:	96 -	117 -	275 -	600 -	667 Hz
Drehzahl:	2750 -	3410 -	8000 -	17810 -	19870 1/min
Leistung:	25 -	25 -	25 -	8,5 -	5,5 kW
Drehmoment:	86,8 -	70 -	29,8 -	4,6 -	2,0 Nm
Strom:	58 -	48 -	46 -	18 -	12 A

- Motorschutz mittels PT1000
- Öl-Luft-Schmierung
- Lagertemperaturüberwachung - 1. Lager
- Einbaulage: horizontal und vertikal (Spindelnase unten)
- Drehrichtung rechts und links
- L&B Encoder z= 256; m= 0,3
- Kabellängen 2 m
- Spannsystem Fa. OTT - HSK-A63 (DIN 69893)
- mit Deublin Drehdurchführung
- n(max.) = 20.000 1/min