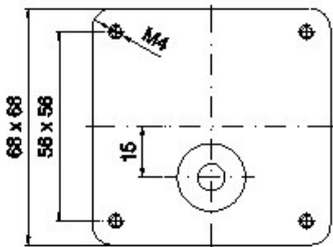
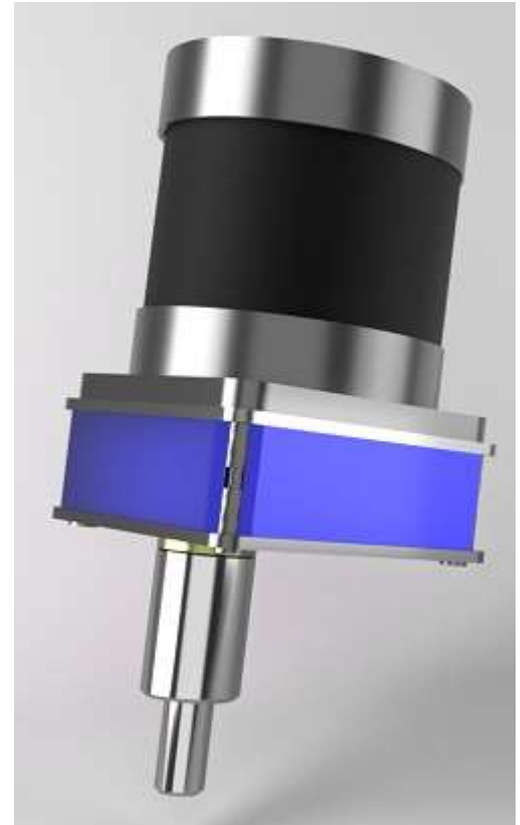


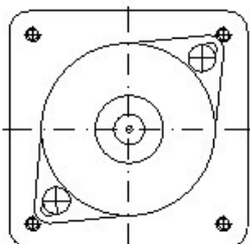
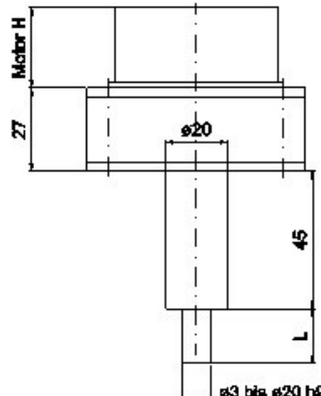
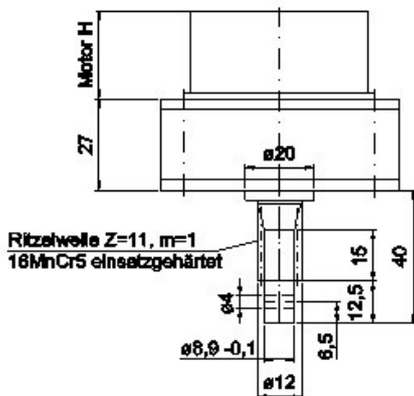
Getriebemotor GM05

Technische Daten	
Drehmomente	max. 5Nm
Stellzeiten	0,3 – 2000 U/min (lastunabhängig bei AC)
Spannungen	230V WS, 50 / 60 Hz Option 24/115VAC, 400VAC, 12/24VDC
Zul. Umg.-Temp.	-15°C bis +60°C Optionen -40 / +80°C



Standard: verzahnte Welle

Option: Adapter



Allgemeine Angaben

- Universale, solide Industrieausführung
- Lebensdauerschmierung
- Lageunabhängig montierbar
- AC-Synchronmotor mit hohem Haltemoment
- DC-Motoren bürstenlos oder bürstenbehaftet

Wellenausführungen:

- Standard: verzahnte Welle mit Ansatz $\varnothing 8,9$ mm
- Option: Adapter von $\varnothing 3$ mm bis $\varnothing 20$ mm
- Länge L nach Kundenvorgabe
- Welle ungebohrt
- Welle mit Querbohrung
- Welle mit Passfeder
- Welle mit Außen- oder Innenvierkant

Höhe Motor H von 30mm bis 120mm