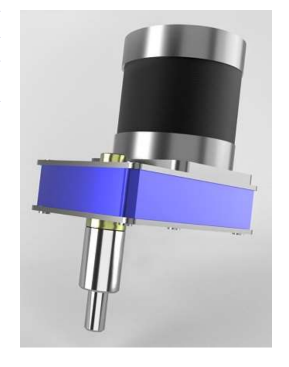
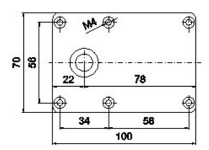


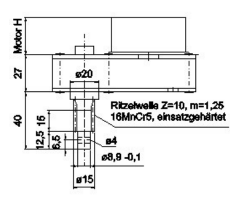
Getriebemotor GM20

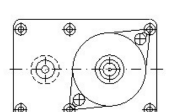
Technische Daten				
Drehmomente	max. 20Nm			
Stellzeiten	0,5 – 50 U/min			
	(lastunabhängig bei AC)			
Spannungen	230V WS, 50 / 60 Hz			
	Option 24/115VAC, 400VAC, 12/24VDC			
Zul. UmgTemp.	-15°C bis +60°C Optionen -40 / +80°C			



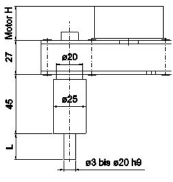


Standard: verzahnte Welle





Option: Adapter



АШ	COMOIR	$\sim \Lambda \kappa$	~~	200
	gemeir	HE AH	1461	ᅋ

Universale, solide Industrieausführung

Lebensdauerschmierung

Lageunabhängig montierbar

AC-Synchronmotor mit hohem Haltemoment

DC-Motoren bürstenlos oder bürstenbehaftet

Wellenausführungen:

Standard: verzahnte Welle mit Ansatz ø8,9mm

Option: Adapter von ø3mm bis ø20mm

Länge L nach Kundenvorgabe

Welle ungebohrt

Welle mit Querbohrung

Welle mit Passfeder

Welle mit Außen- oder Innenvierkant

Höhe Motor H von 30mm bis 120mm