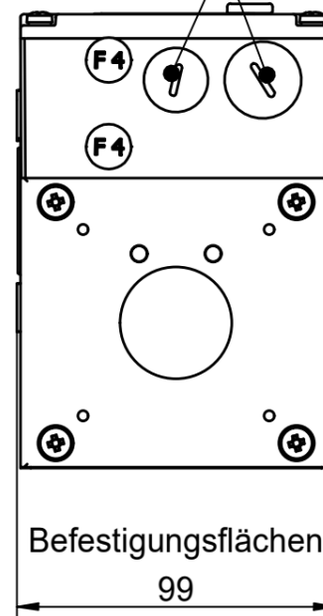
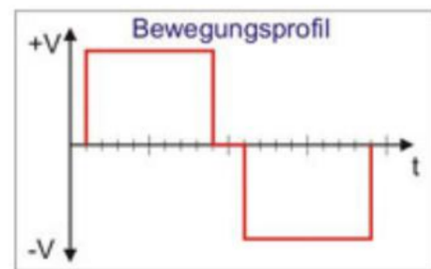
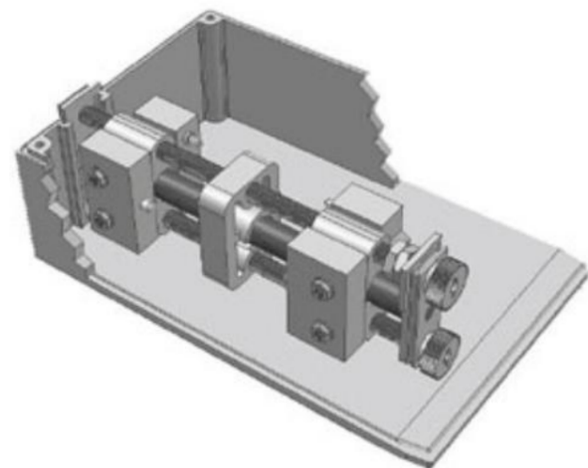


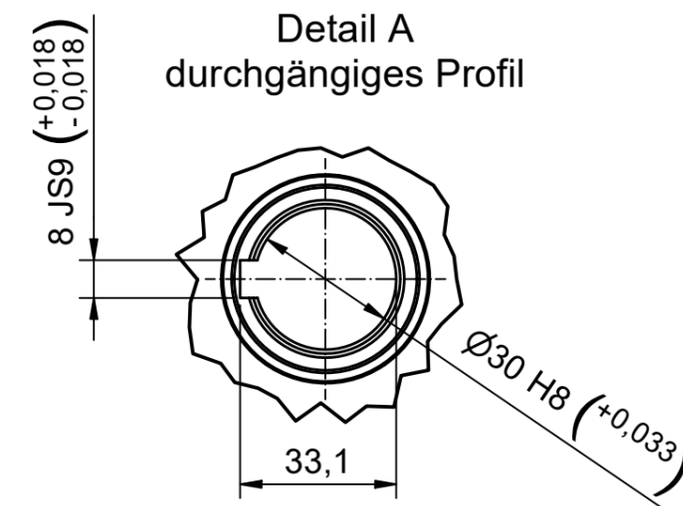
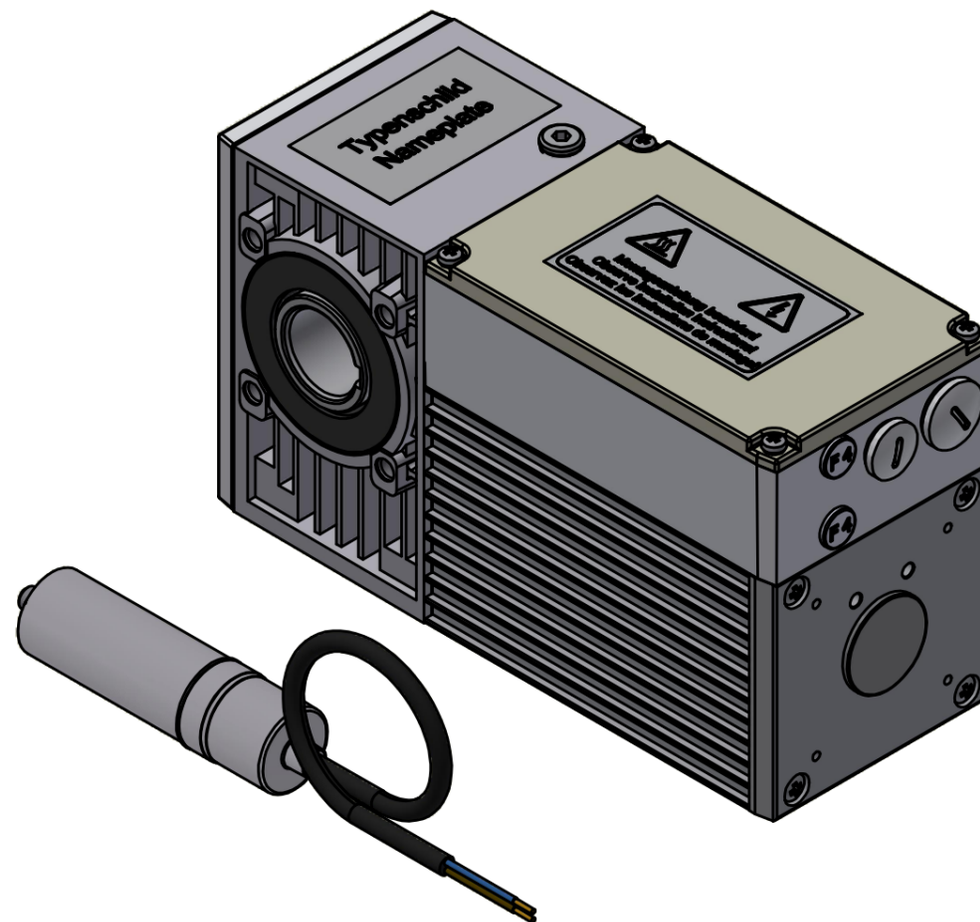
Anschluss
M16x1,5 bzw. M20x1,5
für Kabeldurchführung



Konfiguration	
Merkmalbezeichnung	Merkmalwert
Typbezeichnung	Compacta MS12
Netz	Wechselstrom
Netzfrequenz	50 Hz
Sternschaltung	nein
Netzspannung	230V AC
Netzanschluss	1 x 230V AC
Motorcondensator	16 µF
Abtriebsdrehzahl	6,1 min ⁻¹
Drehmoment in Nm / Einschaltdauer (ED) in %	84,9 Nm / 20%
Selbsthemmung	dynamisch
Übersetzung	225 : 1
Schmierstoffe	TRIBOL 800/680
Werkstoff für 1. Getriebestufe	Kunststoff
Einschaltbereich am Abtrieb	10 Umdrehungen
Schutzart	IP54
Motorleistung	0,25 kW
Stromwerte	1,80 A



Für Anwendungen mit definierter
Endposition in beiden
Drehrichtungen, abgesichert
durch 2 Sicherheits-Endschalter,
ohne Wendeschutz.



Bezeichnung / designation		Compacta MS12 Induction Motor	
Datenblatt / technical datasheet			
10000000000162254		 Franz Morat Group	
Artikel Nr. / article no. 6-12-MS-0011			
gezeichnet / drawn	Datum / date 19.09.2023	Name / name mwid	Framo Morat GmbH & Co. KG Franz-Morat-Straße 6 D-79871 Eisenbach www.framo-morat.com