

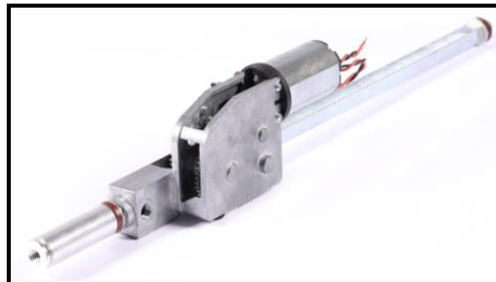
## Technisches Datenblatt – Getriebe DLG050

### Standard:

- Wartungsfreie Gleitlager
- Zinkdruckguss-Gehäuse
- Hubkraft 500N
- Hubgeschwindigkeit (bei 500N) 7,5mm/s
- Hublänge 300mm
- Zahnstange m=1 - blauchromatiert
- Temperaturbereich -5 - +60 °C

### Optional:

- Hublänge nach Wunsch bis 1000mm
- Hubkraft bis 750N
- Alternative Motorvarianten
- magnetischer Encoder
- Gehäuseumbau incl. Steuerplatine (230VAC mit Lastabschaltung)
- Montagebügel und Augenschraube zur Befestigung
- Wirkungsgradoptimierte Schneckenstufe
- weitere Untersetzungen auf Anfrage

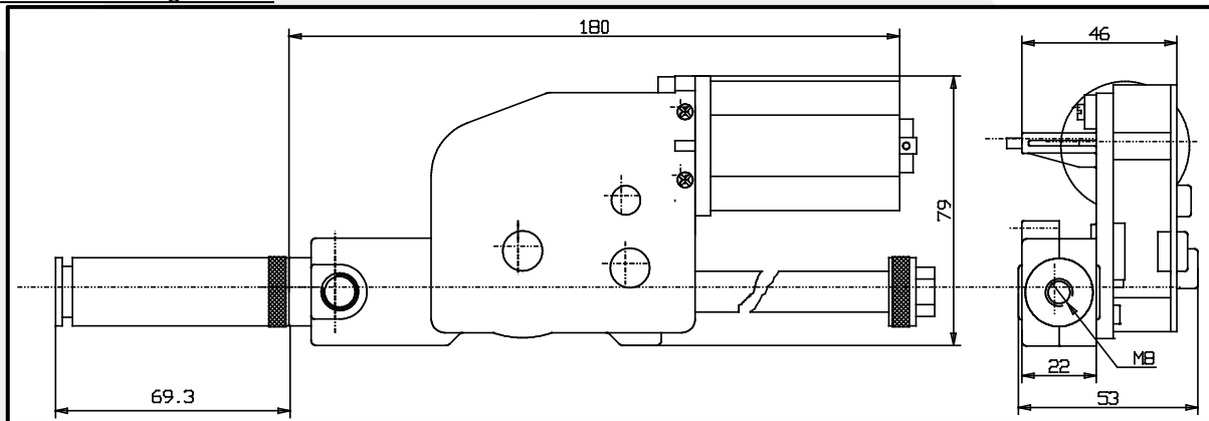


### Beispiel Antrieb:

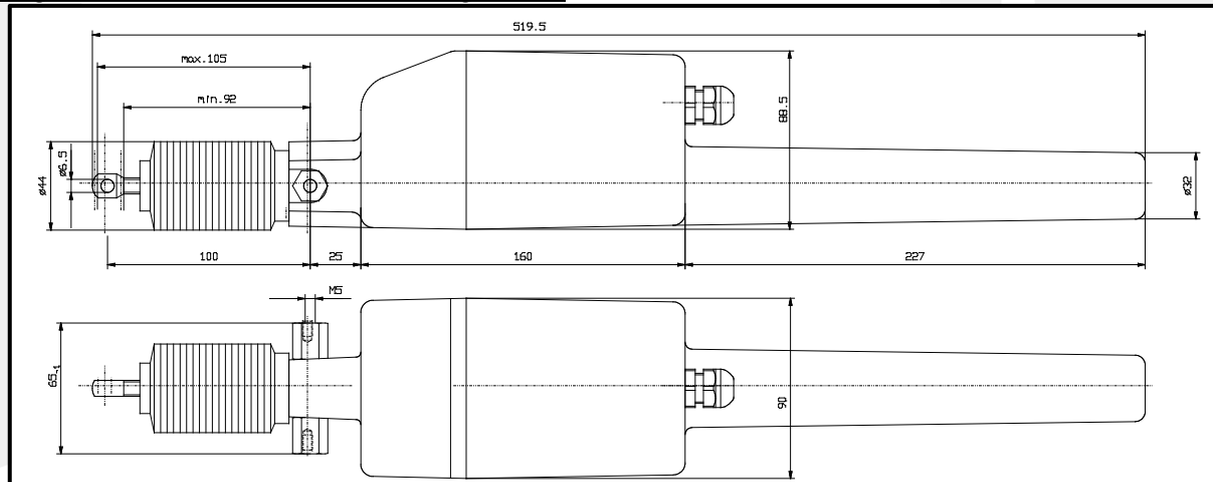
DLG050-030.01	i = 300 : 1	Leerlauf	Max.Wirkungsgrad	Max. Leistung
Spannung	U [V]	24	24	24
Stromstärke	I [A]	0.1	0.31	0,7
Geschwindigkeit	v [mm/s]	9,1	8,5	4,7
Hubkraft	F [N]	0	218	1090*

\*Die Hubkraft muß elektronisch auf 500N bzw. 750N begrenzt werden

### DLG050-030.01 Hublänge 300mm



### Abbildung mit Kunststoff-Gehäuseumbau in Hublänge 300mm



Weitere Untersetzungen, Spannungen und abweichende Einsatzbedingungen auf Anfrage.

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.