



- » Housing made of high-tensile die-cast
- » Worm wheel made of brass
- » Output shaft with ball bearings on both sides, shaft output to the left
- » Shaft output to the right or double shaft output on demand

- » Gehäuse aus hochfestem Druckguss
- » Schneckenrad aus Messing
- » Getriebe Ausgangswelle ist beidseitig kugellagert und einseitig links ausgeführt
- » Optional Wellenausgang rechts oder mit beidseitigem Wellenausgang



Low noise



Lifetime lubrication



Low temperature



Self-locking ratios available

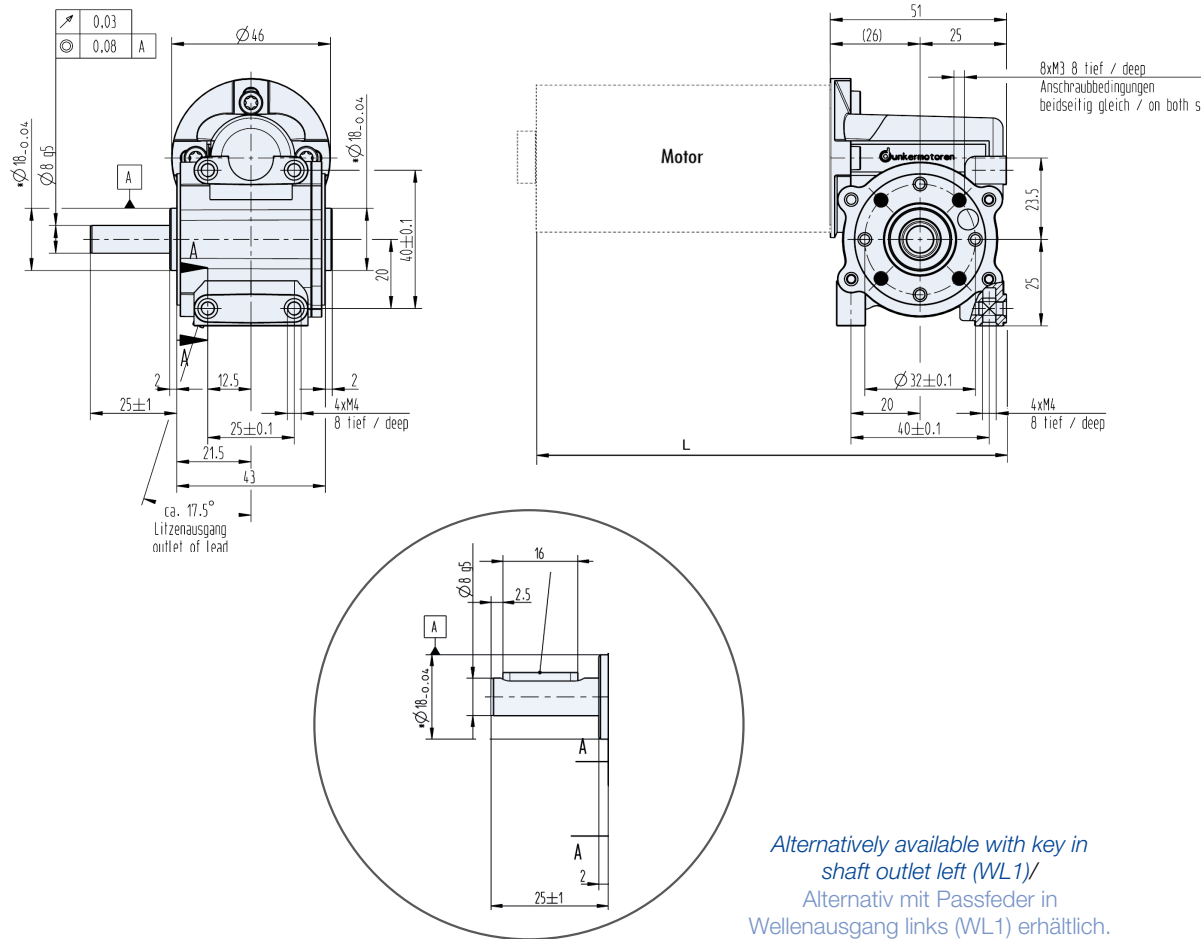


Protection class (up to)

Data/ Technische Daten SG 62								
Reduction ratio/ Untersetungsverhältnis		8	11.33	15	23	35	46	72
Efficiency/ Wirkungsgrad	%	60	57	55	50	45	40	30
Continuous torque/ Dauerdrehmoment	Nm	up to/ bis 1.5						
Weight of gearbox/ Getriebege wicht	kg	0.3						
Axial load / radial load/ Axiallast / Radiallast	N	150 / 250 (Ball bearings/ Kugellager)						

Preference/ Vorzugsreihe On request/ auf Anfrage

Dimensions in mm/ Maßzeichnung in mm



Alternatively available with key in shaft outlet left (WL1)/ Alternativ mit Passfeder in Wellenausgang links (WL1) erhältlich.