

# Schneckengetriebe

<b>Eigenschaften:</b> Allgemein:	Einstufiges Schneckengetriebe zur Kombination mit unseren Motoren. Sonderausführung als freistehendes Getriebe mit kugellagerter Eingangswelle Fettschmierung auf Lebensdauer
Gehäuse:	Aluminium aus dem Vollen, Anbau von allen zugänglichen Seiten möglich
Abtrieb:	Kraftumlenkung 90°, 2. Wellenende möglich Selbsthemmung bei großen Untersetzungen ( $\eta < 50\%$ )
Optionen:	Sonderwellen, 2. Wellenende



<b>Belastbarkeit</b>	max. Radialkraft max. Axialkraft max. Eingangsdrehzahl Temperaturbereich	N N rpm °C	200 100 4500 -20° – +40°
<b>Anbau</b>	Wellendurchmesser Gewicht Befestigung (Standard)	mm kg	10 0,8 Fußseite

Übersetzungen	i	M (Nm)	$\eta$
	2,5	4,4	0,82
	5	9,5	0,78
	7	9,7	0,75
	10	9,5	0,68
	15	10,7	0,64
	20	10,3	0,57
	30	10,3	0,47
	50	9	0,35
	70	9	0,34
	100	7,4	0,28

## Abmessungen

