Schneckengetriebe

Eigenschaften: Allgemein: Einstufiges Schneckengetriebe

zur Kombination mit unseren Motoren.

Fettschmierung auf Lebensdauer

Gehäuse: Zinkdruckguss

Befestigung abtriebsseitig

Abtrieb: Kraftumlenkung 90°, 2. Wellenende möglich

Selbsthemmung bei großen Untersetzungen

 $(\eta < 50\%)$ Kugellager

Hohlwelle Ø 14 H 7 (Ø max.20 mm)



Belastbarkeit	max. Radialkraft max. Axialkraft max. Eingangsdrehzahl Temperaturbereich		N rpm °C	500 260 4500 -20° - +40°		
Anbau	Wellendurchmesser Gewicht Befestigung (Standard)		mm kg	16 1,7 Abtriebsseitig		
Übersetzungen	i 6,8	M (Nm) 29,5	η 0,77			
	8	27,5 29,5	0,74 0,72			
	12	25,2	0,65			
	15	28	0,64			

6,8 29,5 0,77 8 27,5 0,74 10 29,5 0,72 12 25,2 0,65 15 28 0,64 20 28,9 0,61 30 30,1 0,51 40 28,3 0,44 56 21,9 0,31 80 20,1 0,28

Abmessungen



