

Schneckengetriebe

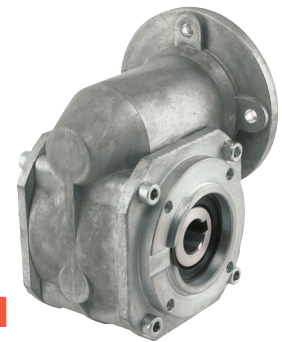
Eigenschaften: Allgemein:	Einstufiges Schneckengetriebe zur Kombination mit unseren Motoren. Fettschmierung auf Lebensdauer
Gehäuse:	Zinkdruckguss Befestigung abtriebsseitig
Abtrieb:	Kraftumlenkung 90°, 2. Wellenende möglich Selbsthemmung bei großen Untersetzungen ($\eta < 50\%$) Kugellager Hohlwelle $\emptyset 14$ H 7 (\emptyset max.20 mm)



ÜBER 50 JAHRE TECHNIK

Belastbarkeit	max. Radialkraft	N	500
	max. Axialkraft	N	260
	max. Eingangsdrehzahl	rpm	4500
	Temperaturbereich	°C	-20° – +40°
Anbau	Wellendurchmesser	mm	16
	Gewicht	kg	1,7
	Befestigung (Standard)		Abtriebsseitig

Übersetzungen	i	M (Nm)	η
	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



SC 401 H

Abmessungen

