

Getriebetyp	Stirradgetriebe	Flachgetriebe	Kegelstirradgetriebe	Stirradschneckengetriebe	Schneckengetriebe
Material	Aluminum $\leq 15\text{kW}$ Grauguß $> 15\text{kW}$				
Anschlussspannung	3AC 230/400/500/690V				
Schutzart	IP55				
Kühlart	Eigengekühlt				
Wirkungsgrad	1 - 3 stufig $\eta = 0,98 \dots 0,94$	2 - 3 stufig $\eta = 0,96 \dots 0,94$		2 stufig $\eta = 0,60 \dots 0,90$ abhängig von der Übersetzung	1 stufig $\eta = 0,50 \dots 0,90$ abhängig von der Übersetzung
	2KJ10/11/12	2KJ13/14	2KJ15	2KJ16	2KJ17
Drehmoment	20.000 Nm	20.000 Nm	20.000 Nm	1.590 Nm	224 Nm
Abtriebsdrehzahl	0,05 ... 1088 Umin ⁻¹	0,05 ... 365 Umin ⁻¹	0,05 ... 365 Umin ⁻¹	0,05 ... 148 Umin ⁻¹	14 ... 201 Umin ⁻¹
Katalog	DA 87.1				