

i	T ₂ [Nm]						n _{1MAX} [rpm]	T _{2MAX} [Nm]	P _t [kW]
	n ₂ x h 10'000	n ₂ x h 25'000	n ₂ x h 50'000	n ₂ x h 100'000	n ₂ x h 500'000	n ₂ x h 1'000'000			

EL801

3.52	11'200	10'200	9'000	8'050	6'400	5'200	3'000	10'500	18
4.07	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	18
4.95	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'400	3'000	12'500	18
5.88	8'100	6'850	6'100	5'800	5'050	4'800	3'000	12'500	18

EL802

12.4	11'200	10'200	9'000	8'050	6'250	5'050	3'800	10'500	12
14.3	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'800	12'500	12
16.6	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'800	12'500	12
20.2	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'800	12'500	12
24.0	10'350	9'550	9'000	8'450	6'800	5'500	3'800	12'500	12
26.6	7'700	6'900	6'500	6'100	5'250	4'600	3'800	12'500	12
29.1	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'400	3'800	12'500	12
32.4	8'950	8'250	7'450	7'000	6'200	5'250	3'800	12'500	12
34.6	8'100	6'850	6'100	5'800	5'050	4'800	3'800	12'500	12
38.4	8'100	6'850	6'100	5'800	5'050	4'800	3'800	12'500	12

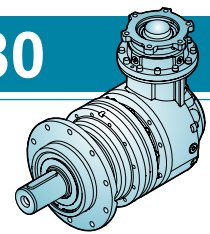
EL803

43.4	11'200	10'200	9'000	8'100	6'000	4'900	4'000	10'500	8
50.3	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	10'500	8
58.3	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
67.6	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
70.9	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
82.2	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
86.2	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	10'500	8
97.6	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
102	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	10'500	8
119	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
140	10'400	9'600	9'000	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	8
166	10'400	9'600	9'000	8'500	6'800	5'500	4'000	12'500	8
202	9'700	8'500	7'500	7'000	6'200	5'400	4'000	12'500	8
224	9'000	8'300	7'500	7'000	6'200	5'300	4'000	12'500	8
240	8'100	6'900	6'100	5'800	5'100	4'800	4'000	12'500	8
266	8'100	6'900	6'100	5'800	5'100	4'800	4'000	12'500	8
298	7'200	6'800	6'500	6'200	6'000	5'400	4'000	12'500	8
331	7'900	7'500	7'200	6'900	6'200	5'300	4'000	12'500	8
354	8'100	6'900	6'100	5'800	5'100	4'800	4'000	12'500	8
393	8'100	6'900	6'100	5'800	5'100	4'800	4'000	12'500	8

EL804

360	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	12'500	6
398	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
424	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	12'500	6
469	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
514	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	10'500	6
570	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
625	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	10'500	6
676	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
725	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
822	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
881	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	10'500	6
969	10'400	9'600	9'000	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
1046	11'200	10'200	9'000	8'100	6'400	5'200	4'000	12'500	6
1151	10'400	9'600	9'000	8'500	6'800	5'500	4'000	12'500	6
1212	10'400	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
1429	10'400	9'600	9'000	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
1637	9'000	8'300	7'500	7'000	6'200	5'300	4'000	12'500	6
1737	9'700	8'500	7'500	7'000	6'200	5'400	4'000	12'500	6
1944	9'000	8'300	7'500	7'000	6'200	5'300	4'000	12'500	6
2291	9'000	8'300	7'500	7'000	6'200	5'300	4'000	12'500	6
2450	8'100	6'900	6'100	5'800	5'100	4'800	4'000	12'500	6
2722	8'100	6'900	6'100	5'800	5'100	4'800	4'000	12'500	6
3042	7'200	6'800	6'500	6'200	6'000	5'400	4'000	12'500	6

Altri rapporti disponibili a richiesta / More ratios available on request / Weitere Übersetzungsverhältnisse auf Wunsch möglich



i	T ₂ [Nm]						n _{1MAX} [rpm]	T _{2MAX} [Nm]	P _t [kW]
	n ₂ x h 10'000	n ₂ x h 25'000	n ₂ x h 50'000	n ₂ x h 100'000	n ₂ x h 500'000	n ₂ x h 1'000'000			
EC802									
10.5	6'200	6'100	5'740	5'240	3'240	2'630	3'000	10'500	12
12.2	7'150	7'000	6'500	5'810	3'590	2'915	3'000	12'500	12
14.9	8'650	8'450	7'450	6'700	4'110	3'340	3'000	12'500	12
17.6	8'100	6'850	6'100	5'760	4'640	3'770	3'000	12'500	12
18.6	5'020	4'370	3'970	3'810	3'270	2'650	3'000	12'500	12
22.6	5'910	5'150	4'770	4'570	3'740	3'040	3'000	12'500	12
26.8	6'850	5'960	5'600	5'360	4'220	3'430	3'000	12'500	12
EC812									
10.5	11'200	10'200	9'000	8'050	6'400	5'190	2'500	10'500	14
12.2	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	2'500	12'500	14
14.9	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'370	2'500	12'500	14
16.0	10'950	9'550	8'600	8'050	6'050	4'900	2'500	10'500	14
18.6	10'350	9'600	9'400	8'600	6'700	5'430	2'500	12'500	14
22.6	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'370	2'500	12'500	14
26.8	8'100	6'850	6'100	5'760	5'050	4'770	2'500	12'500	14
EC803									
37.1	11'200	10'200	9'000	8'050	6'250	5'040	3'000	10'500	8
43.0	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	8
49.8	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	8
56.3	11'200	10'200	9'000	8'050	6'250	5'040	3'000	10'500	8
60.5	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	8
65.2	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	8
71.9	10'350	9'550	9'000	8'450	6'800	5'500	3'000	12'500	8
75.6	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	8
79.3	11'200	10'200	9'000	8'050	6'400	5'190	3'000	10'500	8
91.9	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'500	3'000	12'500	8
109	10'350	9'550	9'000	8'450	6'800	5'500	3'000	12'500	8
121	7'700	6'900	6'500	6'100	5'240	4'570	3'000	12'500	8
133	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'370	3'000	12'500	8
147	8'950	8'250	7'450	7'000	6'200	5'240	3'000	12'500	8
158	8'100	6'850	6'100	5'760	5'050	4'770	3'000	12'500	8
175	8'100	6'850	6'100	5'760	5'050	4'770	3'000	12'500	8
EC804									
151	11'200	10'200	8'300	6'600	3'850	3'060	4'000	10'500	6
175	11'200	10'200	9'000	7'300	4'250	3'370	4'000	10'500	6
184	11'200	10'200	9'000	7'500	4'390	3'480	4'000	10'500	6
203	10'350	9'600	9'400	8'050	4'690	3'720	4'000	12'500	6
213	11'200	10'200	9'000	8'050	4'840	3'840	4'000	10'500	6
247	10'350	9'600	9'400	8'600	5'340	4'240	4'000	12'500	6
259	11'200	10'200	9'000	8'050	5'510	4'380	4'000	10'500	6
293	10'350	9'600	9'400	8'600	5'990	4'750	4'000	12'500	6
307	11'200	10'200	9'000	8'050	6'200	4'910	4'000	10'500	6
356	10'350	9'600	9'400	8'600	6'800	5'410	4'000	12'500	6
395	8'950	8'250	7'450	7'000	6'200	5'240	4'000	12'500	6
419	10'350	9'600	9'000	8'600	6'800	5'500	4'000	12'500	6
477	10'350	9'600	9'400	8'500	4'950	3'930	4'000	12'500	6
498	10'350	9'550	9'000	8'450	6'800	5'500	4'000	12'500	6
580	10'350	9'600	9'400	8'600	5'640	4'470	4'000	12'500	6
606	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'370	4'000	12'500	6
684	10'350	9'600	9'000	8'600	6'300	4'990	4'000	12'500	6
812	10'350	9'550	9'000	8'450	6'800	5'500	4'000	12'500	6
930	8'950	8'250	7'450	7'000	6'200	5'240	4'000	12'500	6
987	9'650	8'450	7'450	7'000	6'200	5'370	4'000	12'500	6
1096	8'950	8'250	7'450	7'000	6'200	5'240	4'000	12'500	6

Altri rapporti disponibili a richiesta / More ratios available on request / Weitere Übersetzungsverhältnisse auf Wunsch möglich