

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.29	3240	4678	3970	0.9	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.3	2950	4559	21300	1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.32	2970	4309	21000	1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.34	2500	4004	24100	1.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.37	2510	3702	24000	1.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.4	2200	3481	25500	1.35	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.45	2020	3065	26300	1.5	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.46	2010	3019	26400	1.5	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.51	1790	2722	27100	1.65	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.52	1750	2668	27300	1.7	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.6	1510	2311	27600	2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.61	1440	2245	27700	2.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.66	1360	2078	27800	2.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.68	1280	2016	27900	2.3	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.76	1170	1823	28100	2.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.8	1160	1733	28100	2.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.87	1020	1583	28200	3	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	0.99	860	1396	28300	3.5	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.12	1.1	740	1228	28400	4.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	0.64	3160	2016	12400	0.95	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	0.71	2870	1823	21800	1.05	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	0.75	2780	1733	22500	1.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	0.8	2590	1623	23600	1.15	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	0.82	2490	1583	24100	1.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	0.93	2160	1396	25700	1.4	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	1.1	1880	1228	26800	1.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	1.2	1700	1069	27400	1.75	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	1.4	1480	938	27700	2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	1.6	1260	824	27900	2.4	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	1.8	1130	737	28100	2.7	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.25	2.1	970	632	28300	3.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	0.96	3240	1434	4330	0.95	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	0.99	3100	1396	15400	0.95	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.1	2710	1207	22900	1.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.1	2710	1228	22900	1.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.3	2410	1069	24500	1.25	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.3	2430	1084	24500	1.25	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.5	2110	938	25900	1.4	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.7	1820	824	27100	1.65	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	1.9	1630	737	27500	1.85	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	2.2	1390	632	27800	2.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	3.2	960	431	28300	3.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	3.6	840	379	28400	3.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.37	4.1	745	336	28400	4	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	1.5	3240	938	4620	0.95	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	1.6	2810	824	22200	1.05	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	1.8	2520	737	24000	1.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	2.2	2160	632	25700	1.4	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	2.4	1880	560	26800	1.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	2.8	1640	484	27400	1.85	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	3.2	1480	431	27700	2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	3.6	1290	379	27900	2.3	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	4	1150	336	28100	2.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	4.6	1010	296	28200	3	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.55	5.5	840	249	28400	3.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	2.2	2940	632	21400	1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	2.5	2570	560	23700	1.15	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	2.8	2230	484	25400	1.35	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	3.2	2010	431	26400	1.5	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	3.6	1760	379	27200	1.7	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	4.1	1570	336	27600	1.9	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	4.7	1370	296	27800	2.2	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	0.75	5.5	1150	249	28100	2.6	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	3.2	2930	431	21400	1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	3.7	2580	379	23700	1.15	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	4.2	2290	336	25100	1.3	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	4.7	2010	296	26300	1.5	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	5.6	1680	249	27400	1.8	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	6	1570	234	27500	1.9	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.1	6.7	1400	209	27800	2.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.5	4.2	3120	336	14600	0.95	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.5	4.8	2740	296	22700	1.1	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.5	5.7	2300	249	25100	1.3	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.5	6	2150	234	25800	1.4	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	1.5	6.8	1920	209	26700	1.55	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	2.2	6	3170	234	11300	0.95	1400
<a href="#">R 97 R 57</a>	2.2	6.8	2840	209	22100	1.05	1400
<a href="#">R 97</a>	0.25	2.3	1020	289.74	28200	3	700
<a href="#">R 97</a>	0.25	2.7	900	255.71	28300	3.3	700
<a href="#">R 97</a>	0.25	2.8	850	241.25	28400	3.5	700
<a href="#">R 97</a>	0.25	3.1	760	216.28	28400	4	700
<a href="#">R 97</a>	0.37	2.7	1330	255.71	27900	2.3	700
<a href="#">R 97</a>	0.37	2.8	1250	241.25	28000	2.4	700
<a href="#">R 97</a>	0.37	3.1	1140	289.74	28100	2.6	900
<a href="#">R 97</a>	0.37	3.1	1120	216.28	28100	2.7	700
<a href="#">R 97</a>	0.37	3.5	1000	255.71	28200	3	900
<a href="#">R 97</a>	0.37	3.7	950	241.25	28300	3.2	900
<a href="#">R 97</a>	0.37	3.7	970	186.3	28300	3.1	700
<a href="#">R 97</a>	0.37	4.2	850	216.28	28400	3.5	900
<a href="#">R 97</a>	0.55	2.7	1980	255.71	26500	1.5	700

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	0.55	2.8	1860	241.25	26900	1.6	700
<a href="#">R 97</a>	0.55	3.1	1690	289.74	27400	1.75	900
<a href="#">R 97</a>	0.55	3.1	1670	216.28	27400	1.8	700
<a href="#">R 97</a>	0.55	3.5	1490	255.71	27700	2	900
<a href="#">R 97</a>	0.55	3.7	1410	241.25	27800	2.1	900
<a href="#">R 97</a>	0.55	4.2	1260	216.28	28000	2.4	900
<a href="#">R 97</a>	0.55	4.7	1120	289.74	28100	2.7	1400
<a href="#">R 97</a>	0.55	5.3	990	255.71	28200	3	1400
<a href="#">R 97</a>	0.55	5.6	930	241.25	28300	3.2	1400
<a href="#">R 97</a>	0.55	6.3	840	216.28	28400	3.6	1400
<a href="#">R 97</a>	0.75	3.2	2240	216.28	25300	1.35	700
<a href="#">R 97</a>	0.75	3.5	2030	255.71	26200	1.45	900
<a href="#">R 97</a>	0.75	3.7	1920	241.25	26700	1.55	900
<a href="#">R 97</a>	0.75	3.7	1930	186.3	26600	1.55	700
<a href="#">R 97</a>	0.75	4.1	1760	170.02	27200	1.75	700
<a href="#">R 97</a>	0.75	4.2	1720	216.28	27300	1.75	900
<a href="#">R 97</a>	0.75	4.8	1500	289.74	27600	2	1400
<a href="#">R 97</a>	0.75	5.4	1330	255.71	27900	2.3	1400
<a href="#">R 97</a>	0.75	5.7	1250	241.25	28000	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	0.75	6.4	1120	216.28	28100	2.7	1400
<a href="#">R 97</a>	0.75	7.4	970	186.3	28300	3.1	1400
<a href="#">R 97</a>	0.75	8.1	880	170.02	28300	3.4	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	3.6	2920	255.71	21500	1.05	900
<a href="#">R 97</a>	1.1	3.8	2750	241.25	22600	1.1	900
<a href="#">R 97</a>	1.1	4.2	2470	216.28	24200	1.2	900
<a href="#">R 97</a>	1.1	4.9	2130	186.3	25900	1.4	900
<a href="#">R 97</a>	1.1	5.5	1920	255.71	26700	1.55	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	5.8	1810	241.25	27100	1.65	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	6.5	1620	216.28	27500	1.85	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	7.5	1400	186.3	27800	2.2	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	1.1	8.2	1280	170.02	27900	2.3	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	9.3	1130	150.78	28100	2.7	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	11	950	126.75	28300	3.2	1400
<a href="#">R 97</a>	1.1	12	870	116.48	28300	3.4	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	5.5	2600	255.71	23500	1.15	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	5.8	2450	241.25	24300	1.2	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	6.5	2200	216.28	25600	1.35	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	7.6	1890	186.3	26800	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	8.3	1730	170.02	27300	1.75	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	9.4	1530	150.78	27600	1.95	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	11	1290	126.75	27900	2.3	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	12	1180	116.48	28000	2.5	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	14	1050	103.44	28200	2.8	1400
<a href="#">R 97</a>	1.5	15	940	92.48	28300	3.2	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	6.5	3220	216.28	7030	0.95	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	7.6	2780	186.3	22500	1.1	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	8.3	2530	170.02	23900	1.2	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	9.4	2250	150.78	25300	1.35	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	11	1890	126.75	26800	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	12	1740	116.48	27300	1.75	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	14	1540	103.44	27600	1.95	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	15	1380	92.48	27800	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	17	1240	83.15	28000	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	20	1080	72.17	28200	2.8	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	22	970	65.21	27700	3.1	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	24	890	59.92	27000	3.4	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	27	795	53.21	26100	3.8	1400
<a href="#">R 97</a>	2.2	30	710	47.58	25300	4.2	1400
<a href="#">R 97</a>	3	9.3	3090	150.78	16200	0.95	1400
<a href="#">R 97</a>	3	11	2590	126.75	23600	1.15	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	3	12	2380	116.48	24700	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	3	14	2120	103.44	25900	1.4	1400
<a href="#">R 97</a>	3	15	1890	92.48	26800	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	3	17	1700	83.15	27300	1.75	1400
<a href="#">R 97</a>	3	19	1480	72.17	27700	2	1400
<a href="#">R 97</a>	3	21	1330	65.21	27000	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	3	23	1230	59.92	26400	2.5	1400
<a href="#">R 97</a>	3	26	1090	53.21	25600	2.8	1400
<a href="#">R 97</a>	3	29	970	47.58	24800	3.1	1400
<a href="#">R 97</a>	3	33	880	42.78	24000	3.4	1400
<a href="#">R 97</a>	3	38	760	37.13	23100	4	1400
<a href="#">R 97</a>	3	42	680	33.25	22400	4.2	1400
<a href="#">R 97</a>	4	12	3130	116.48	13800	0.95	1400
<a href="#">R 97</a>	4	14	2780	103.44	22400	1.1	1400
<a href="#">R 97</a>	4	15	2490	92.48	24100	1.2	1400
<a href="#">R 97</a>	4	17	2240	83.15	25400	1.35	1400
<a href="#">R 97</a>	4	20	1940	72.17	26600	1.55	1400
<a href="#">R 97</a>	4	22	1750	65.21	26000	1.7	1400
<a href="#">R 97</a>	4	24	1610	59.92	25500	1.85	1400
<a href="#">R 97</a>	4	27	1430	53.21	24700	2.1	1400
<a href="#">R 97</a>	4	30	1280	47.58	24000	2.3	1400
<a href="#">R 97</a>	4	33	1150	42.78	23400	2.6	1400
<a href="#">R 97</a>	4	38	1000	37.13	22500	3	1400
<a href="#">R 97</a>	4	43	890	33.25	21800	3.2	1400
<a href="#">R 97</a>	4	44	860	32.05	21600	3	1400
<a href="#">R 97</a>	4	52	730	27.19	20600	3.5	1400
<a href="#">R 97</a>	4	57	675	25.03	20100	4.2	1400
<a href="#">R 97</a>	4	63	600	22.37	19500	4.5	1400
<a href="#">R 97</a>	4	71	540	20.14	18900	4.8	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	17	3050	83.15	17600	1	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передачное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	5.5	20	2650	72.17	21800	1.15	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	22	2390	65.21	24600	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	24	2200	59.92	24200	1.35	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	27	1950	53.21	23600	1.55	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	30	1750	47.58	23000	1.7	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	33	1570	42.78	22500	1.9	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	39	1360	37.13	21700	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	43	1220	33.25	21100	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	45	1180	32.05	20900	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	52	1010	27.58	20100	2.6	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	53	1000	27.19	20000	2.6	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	57	920	25.03	19600	3.1	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	64	820	22.37	19000	3.3	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	71	740	20.14	18400	3.5	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	78	670	18.24	17900	3.7	1400
<a href="#">R 97</a>	5.5	88	595	16.17	17300	4	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	24	3000	59.92	19700	1	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	27	2670	53.21	22200	1.15	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	30	2380	47.58	21800	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	33	2140	42.78	21300	1.4	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	39	1860	37.13	20700	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	43	1670	33.25	20200	1.75	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	45	1610	32.05	20000	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	52	1380	27.58	19400	1.95	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	53	1360	27.19	19300	1.9	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	57	1250	25.03	18900	2.3	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	64	1120	22.37	18400	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	71	1010	20.14	17900	2.6	1400
<a href="#">R 97</a>	7.5	78	910	18.24	17500	2.7	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	27	3250	53.21	3280	0.9	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	9.2	30	2900	47.58	20600	1.05	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	34	2610	42.78	20300	1.15	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	39	2270	37.13	19800	1.3	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	43	2030	33.25	19400	1.4	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	52	1680	27.58	18700	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	58	1530	25.03	18300	1.85	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	64	1370	22.37	17900	2	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	71	1230	20.14	17400	2.1	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	79	1110	18.24	17000	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	89	990	16.17	16500	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	98	890	14.62	16100	2.6	1400
<a href="#">R 97</a>	9.2	116	755	12.39	15400	2.9	1400
<a href="#">R 97</a>	11	34	3120	42.78	14500	0.95	1400
<a href="#">R 97</a>	11	39	2710	37.13	18900	1.1	1400
<a href="#">R 97</a>	11	43	2430	33.25	18600	1.2	1400
<a href="#">R 97</a>	11	52	2010	27.58	18000	1.35	1400
<a href="#">R 97</a>	11	58	1830	25.03	17700	1.55	1400
<a href="#">R 97</a>	11	64	1630	22.37	17300	1.65	1400
<a href="#">R 97</a>	11	71	1470	20.14	16900	1.8	1400
<a href="#">R 97</a>	11	79	1330	18.24	16600	1.9	1400
<a href="#">R 97</a>	11	89	1180	16.17	16100	2	1400
<a href="#">R 97</a>	11	98	1070	14.62	15700	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	11	116	900	12.39	15100	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	11	133	790	10.83	14600	2.7	1400
<a href="#">R 97</a>	11	155	675	9.29	14300	3	1400
<a href="#">R 97</a>	11	172	610	8.39	13900	3.3	1400
<a href="#">R 97</a>	11	202	520	7.12	13200	3.8	1400
<a href="#">R 97</a>	11	232	455	6.21	12700	4.2	1400
<a href="#">R 97</a>	15	53	2710	27.58	16500	1	1400
<a href="#">R 97</a>	15	58	2460	25.03	16300	1.15	1400



Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	15	65	2200	22.37	16100	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	15	72	1980	20.14	15800	1.3	1400
<a href="#">R 97</a>	15	80	1790	18.24	15600	1.4	1400
<a href="#">R 97</a>	15	90	1590	16.17	15200	1.5	1400
<a href="#">R 97</a>	15	100	1430	14.62	14900	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	15	118	1220	12.39	14400	1.8	1400
<a href="#">R 97</a>	15	135	1060	10.83	14000	1.95	1400
<a href="#">R 97</a>	15	157	910	9.29	13800	2.2	1400
<a href="#">R 97</a>	15	174	820	8.39	13400	2.5	1400
<a href="#">R 97</a>	15	205	700	7.12	12800	2.9	1400
<a href="#">R 97</a>	15	235	610	6.21	12400	3.1	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	73	2430	20.14	14900	1.05	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	80	2200	18.24	14700	1.15	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	91	1950	16.17	14500	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	100	1760	14.62	14200	1.3	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	118	1490	12.39	13800	1.45	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	135	1310	10.83	13500	1.6	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	158	1120	9.29	13400	1.8	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	175	1010	8.39	13100	2	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	206	860	7.12	12600	2.3	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	236	750	6.21	12100	2.5	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	282	625	5.2	11600	2.8	1400
<a href="#">R 97</a>	18.5	326	545	4.5	11100	3	1400
<a href="#">R 97</a>	22	73	2890	20.14	14000	0.9	1400
<a href="#">R 97</a>	22	80	2620	18.24	13900	0.95	1400
<a href="#">R 97</a>	22	91	2320	16.17	13700	1.05	1400
<a href="#">R 97</a>	22	100	2100	14.62	13600	1.1	1400
<a href="#">R 97</a>	22	118	1780	12.39	13200	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	22	135	1550	10.83	13000	1.35	1400
<a href="#">R 97</a>	22	158	1330	9.29	13100	1.5	1400

Типоразмер редуктора	Мощность двигателя, кВт	Обороты на выходе п вых, об/мин	Крутящий момент на вых. валу Тном, Нхм	Передаточное число, U	Консольная нагрузка Fном, Н	Сервис-фактор, Sfном	Обороты двигателя п вх, об/мин
<a href="#">R 97</a>	22	175	1200	8.39	12800	1.7	1400
<a href="#">R 97</a>	22	206	1020	7.12	12300	1.95	1400
<a href="#">R 97</a>	22	236	890	6.21	11900	2.1	1400
<a href="#">R 97</a>	22	282	745	5.2	11400	2.4	1400
<a href="#">R 97</a>	22	326	645	4.5	10900	2.5	1400
<a href="#">R 97</a>	30	101	2850	14.62	12000	0.8	1400
<a href="#">R 97</a>	30	119	2420	12.39	11900	0.9	1400
<a href="#">R 97</a>	30	136	2110	10.83	11800	1	1400
<a href="#">R 97</a>	30	158	1810	9.29	12300	1.1	1400
<a href="#">R 97</a>	30	175	1640	8.39	12100	1.25	1400
<a href="#">R 97</a>	30	207	1390	7.12	11700	1.45	1400
<a href="#">R 97</a>	30	237	1210	6.21	11400	1.55	1400
<a href="#">R 97</a>	30	283	1010	5.2	10900	1.75	1400
<a href="#">R 97</a>	30	327	880	4.5	10500	1.85	1400