



000 "ЭДС"
(495) 979-59-00
(901) 519-59-00
eds@eds-privod.ru

Допустимые нагрузки на выходной вал

	Радиальная, Н	Осевая, Н
VF 27	600	120
VF 30	1700	340
VF 44 – VFR 44 – VF/VF 30/44	2500	500
VF 49 – VFR 49 – VF/VF 30/49	3450	690
W 63 – WR 63 – VF/W 30/63	5000	1000
W 75 – WR 75 – VF/W 44/75	6200	1240
W 86 – WR 86 – VF/W 44/86	7000	1400
W 110 – WR 110 – VF/W 49/110	8000	1600
VF 130 – VFR 130 – W/VF 63/130	13800	2760
VF 150 – VFR 150 – W/VF 86/150	16000	3200
VF 185 – VFR 185 – W/VF 86/185	19500	3900
VF 210 – VFR 210 – VF/VF 130/210	34500	6900
VF 250 – VFR 250 – VF/VF 130/250	52000	10400