

характеристики VRC

Тип редуктора	Мощность электродвигателя, кВт	Обороты на выходе, (n2)	Крутящий момент на выходе редуктора, (Н/м)	Передающее число, (i)	Максимально допустимая радиальная нагрузка, (N)	Сервис фактор, (fs)	Вес, (кг)*
1500 об/мин							
VRC(F)255	11	8,8	12000	164,50	150000	2,7	1103
	11	11	9850	134,99	150000	3,2	
VRC(F)255	15	8,9	16100	164,50	150000	2,0	1118,5
	15	11	13200	134,99	150000	2,4	
VRC(F)255	18,5	11	16300	134,99	150000	1,95	1148
	18,5	13	13200	109,83	150000	2,4	
	18,5	17	10600	87,86	150000	3,0	
VRC(F)255	22	11	19400	134,99	150000	1,65	1158
	22	13	15700	109,83	150000	2,0	
	22	17	12600	87,86	150000	2,5	
	22	19	11200	78,14	150000	2,9	
VRC(F)255	30	13	21400	109,83	150000	1,50	1198
	30	17	17100	87,86	150000	1,85	
	30	19	15200	78,14	150000	2,1	
	30	22	13300	68,0	150000	2,4	
	30	24	11800	60,74	150000	2,7	
VRC(F)255	37	13	26400	109,83	150000	1,20	1338
	37	17	21100	87,86	150000	1,50	
	37	19	18800	78,14	150000	1,70	
	37	22	16400	68,07	150000	1,95	
	37	24	14600	60,74	150000	2,2	
	37	28	12400	51,77	150000	2,6	
VRC(F)255	45	13	32100	109,83	150000	1,00	1363
	45	17	25700	87,86	150000	1,25	
	45	19	22800	78,14	150000	1,40	
	45	22	19900	68,07	150000	1,60	
	45	24	17800	60,74	149000	1,80	
	45	28	15100	51,77	145300	2,1	
	45	34	12500	42,89	140600	2,5	
VRC(F)255	55	17	31300	87,86	145300	1,00	1468
	55	19	27800	78,14	144600	1,15	
	55	22	24200	68,07	143300	1,30	
	55	24	21600	60,74	141700	1,50	
	55	28	18400	51,77	139100	1,75	
	55	34	15300	42,89	135400	2,1	
	55	40	13000	36,61	131900	2,5	
	55	40	13000	36,61	131900	2,5	
VRC(F)255	75	19	37800	78,14	126100	0,85	1588
	75	22	32900	68,07	127100	0,95	
	75	24	29400	60,74	127300	1,10	
	75	29	25100	51,77	126800	1,30	
	75	35	20800	42,89	125200	1,55	
	75	40	17700	36,61	123200	1,80	
	75	46	15600	32,25	121300	2,0	
	75	51	13900	28,77	119300	2,3	
	75	60	11900	24,52	116300	2,7	
VRC(F)255	90	22	39500	68,07	115100	0,80	1661
	90	24	35300	60,74	116600	0,90	
	90	29	30100	51,77	117600	1,05	
	90	35	24900	42,89	117600	1,30	
	90	40	21300	36,61	116700	1,50	
	90	46	18700	32,25	115500	1,70	
	90	51	16700	28,77	114200	1,90	
	90	60	14200	24,52	111900	2,2	
	90	73	11800	20,32	106000	2,7	
	90	85	10100	17,34	106000	3,2	
VRC(F)255	110	29	36600	51,77	105500	0,85	1966

характеристики VRC

Тип редуктора	Мощность электродвигателя, кВт	Обороты на выходе, (n2)	Крутящий момент на выходе редуктора, (Н/м)	Передаточное число, (i)	Максимально допустимая радиальная нагрузка, (N)	Сервис фактор, (fs)	Вес, (кг)*
VRC(F)255	110	35	30300	42.89	107500	1.05	1966
	110	41	25900	36.61	108100	1.25	
	110	46	22800	32.25	107900	1.40	
	110	52	20400	28.77	107400	1.55	
	110	61	17300	24.52	106100	1.85	
	110	73	14400	20.32	104000	2.2	
	110	86	12300	17.34	101800	2.6	
VRC(F)255	132	35	36400	42.89	96400	0.90	2060
	132	41	31100	36.61	98600	1.05	
	132	46	27400	32.25	99600	1.15	
	132	52	24400	28.77	99900	1.30	
	132	61	20800	24.52	99800	1.55	
	132	73	17200	20.32	98700	1.85	
	132	86	14700	17.34	97300	2.2	
VRC(F)255	160	41	37700	36.61	86500	0.85	2194
	160	61	25200	24.52	91700	1.25	
	160	73	20900	20.32	92000	1.55	
	160	86	17800	17.34	91600	1.80	
VRC(F)255	200	61	31500	24.52	80100	1.00	2312
	200	73	26100	20.32	82400	1.20	
	200	86	22300	17.34	83400	1.45	
VRC(F)255P145	0.55	0.12	38400	11573	150000	0.85	801.1
	0.55	0.13	33800	10264	150000	0.95	
	0.55	0.16	28100	8628	150000	1.15	
	0.55	0.21	21400	6562	150000	1.50	
	0.55	0.25	17200	5355	150000	1.85	
	0.55	0.33	13200	4079	150000	2.4	
VRC(F)255P145	0.75	0.16	38600	8628	150000	0.85	802.1
	0.75	0.21	29300	6562	150000	1.10	
	0.75	0.26	23700	5355	150000	1.35	
	0.75	0.34	18200	4079	150000	1.75	
	0.75	0.41	15100	3376	150000	2.1	
VRC(F)255P145	1.1	0.26	35000	5355	150000	0.90	804.7
	1.1	0.29	31200	4788	150000	1.05	
	1.1	0.34	26800	4079	150000	1.20	
	1.1	0.41	22200	3376	150000	1.45	
	1.1	0.51	18000	2755	150000	1.80	
	1.1	0.64	14600	2182	150000	2.2	
	1.1	0.82	11300	1704	150000	2.8	
	1.1	0.99	9330	1408	150000	3.4	
VRC(F)255P145	1.5	0.35	36700	4079	150000	0.85	807.7
	1.5	0.42	30400	3376	150000	1.05	
	1.5	0.51	24700	2755	150000	1.30	
	1.5	0.65	19900	2182	150000	1.60	
	1.5	0.83	15500	1704	150000	2.1	
	1.5	1.0	12800	1408	150000	2.5	
	1.5	1.1	11800	1296	150000	2.7	
VRC(F)255P145	2.2	0.51	36600	2755	150000	0.85	816.2
	2.2	0.62	29800	2263	150000	1.05	
	2.2	0.65	29500	2182	150000	1.10	
	2.2	0.83	22900	1704	150000	1.40	
	2.2	1.0	19000	1408	150000	1.70	
	2.2	1.1	17400	1200	150000	1.85	
	2.2	1.3	14700	1101	150000	2.2	
2.2	1.5	12600	944	150000	2.5		

VRC

характеристики VRC

Тип редуктора	Мощность электродвигателя, кВт	Обороты на выходе, (n2)	Крутящий момент на выходе редуктора, (Н/м)	Передаточное число, (i)	Максимально допустимая радиальная нагрузка, (N)	Сервис фактор, (fs)	Вес, (кг)*
VRC(F)255P145	3	0.82	31700	1704	150000	1.00	819.5
	3	0.99	26200	1408	150000	1.20	
	3	1.1	24100	1296	150000	1.35	
	3	1.3	20300	1101	150000	1.55	
	3	1.5	17500	944	150000	1.85	
	3	1.7	15500	843	150000	2.1	
	3	1.9	14000	757	150000	2.3	
VRC(F)255P145	4	1.0	34600	1408	150000	0.90	826
	4	1.1	31900	1296	150000	1.00	
	4	1.3	26900	1101	150000	1.20	
	4	1.5	23100	944	150000	1.40	
	4	1.7	20500	843	150000	1.55	
	4	1.9	18500	757	150000	1.75	
	4	2.2	15400	632	150000	2.1	
VRC(F)255P145	5.5	1.3	36900	1101	150000	0.85	843
	5.5	1.5	31700	944	150000	1.00	
	5.5	1.7	28200	843	150000	1.15	
	5.5	1.9	25400	757	150000	1.25	
	5.5	2.3	21200	632	150000	1.50	
	5.5	2.5	18700	561	150000	1.70	
	5.5	3.0	16100	481	150000	2.0	
VRC(F)255P145	7.5	1.7	38700	843	150000	0.85	852.6
	7.5	1.9	34700	757	150000	0.90	
	7.5	2.3	29000	632	150000	1.10	
	7.5	2.5	25700	651	150000	1.25	
	7.5	3.0	22100	481	150000	1.45	
	7.5	3.4	19400	423	150000	1.65	
	7.5	3.9	16900	369	150000	1.90	
VRC(F)255P150	11	4.5	21300	318	150000	1.50	1253
	11	5.2	18600	278	150000	1.70	
	11	5.9	16300	244	150000	1.95	
	11	6.8	14200	213	150000	2.2	
	11	7.0	13700	206	150000	2.3	
VRC(F)255P145	11	2.6	37500	561	150000	0.85	1253
	11	3.0	32300	481	150000	1.00	
	11	3.4	28300	423	150000	1.15	
	11	3.9	24700	369	150000	1.30	
VRC(F)255P150	15	4.6	28700	318	150000	1.10	1325.5
	15	5.3	25000	278	150000	1.30	
	15	6.0	22000	244	150000	1.45	
	15	6.8	19200	213	150000	1.65	
	15	7.1	18500	206	150000	1.75	
	15	8.1	16200	180	150000	1.95	
	15	9.1	14400	160	150000	2.2	
VRC(F)255P150	18.5	4.6	35300	318	150000	0.9	1355
	18.5	5.3	30800	278	150000	1.05	
	18.5	6.0	27100	244	150000	1.20	
	18.5	6.9	23600	213	150000	1.35	
	18.5	7.1	22800	206	150000	1.40	
	18.5	8.1	20000	180	150000	1.60	
	18.5	9.2	17700	160	150000	1.80	
	18.5	11	15000	135	150000	2.1	
VRC(F)255P150	22	5.3	36700	278	150000	0.85	1365
	22	6.0	32200	244	150000	1.00	

VRC

характеристики VRC

Тип редуктора	Мощность электродвигателя, кВт	Обороты на выходе, (n2)	Крутящий момент на выходе редуктора, (Н/м)	Передаточное число, (i)	Максимально допустимая радиальная нагрузка, (N)	Сервис фактор, (fs)	Вес, (кг)*
VRC(F)255P150	22	6.9	28200	213	150000	1.15	1365
	22	7.1	27200	206	150000	1.20	
	22	8.1	23800	180	150000	1.35	
	22	9.2	21100	160	150000	1.50	
	22	11	17900	135	150000	1.80	
	22	12	15600	118	150000	2.0	
VRC(F)255P150	30	6.9	38300	213	150000	0.85	1423
	30	7.1	37000	206	150000	0.85	
	30	8.1	32400	180	150000	1.00	
	30	9.2	28700	160	150000	1.10	
	30	11	24400	135	150000	1.30	
	30	12	21300	118	150000	1.50	
VRC(F)255P150	37	8.1	40000	180	150000	0.80	1594
	37	9.2	35500	160	150000	0.90	
	37	11	30100	135	150000	1.05	
	37	12	26300	118	150000	1.20	
VRC(F)255P150	45	11	36600	135	150000	0.85	1619
	45	12	32000	118	150000	1.00	
1000 об/мин							
VRC(F)255	7.5	5.8	12300	164.50	150000	2.6	734
	7.5	7.1	10100	134.99	150000	3.2	
VRC(F)255	11	5.8	18000	164.50	150000	1.80	1117
	11	7.1	14800	134.99	150000	2.2	
VRC(F)255	15	7.2	19900	134.99	150000	1.60	1152
	15	8.8	16200	109.83	150000	1.95	
750 об/мин							
VRC(F)255	7.5	4.4	16400	164.50	150000	1.95	751
	7.5	5.3	13400	134.99	150000	2.4	
VRC(F)255	11	5.3	19700	134.99	150000	1.60	1155
	11	6.6	16000	109.83	150000	2.0	