



Motori a corrente continua "APF..SA" serie pesante

Esecuzione IP23 protetta contro lo stillicidio, con ventilazione assistita addossata

DC "APF..SA" (open with flange and feet) motors - heavy line

IP23 execution protected against tripping, with assisted ventilation by means of centrifugal add-on fan

TIPO TYPE	PIAZZAMENTO POSITIONING					FLANGIATURA FLANGE DIM.					INGOMBRO MAX DIMENSIONS			ESTREMITA' ALBERO SHAFT END				J kg m ²	PESO WEIGHT kg	
	A	B	C	H	K	D	L	M	N	O	P	E	F	G	d	e	v			z
APF 80/ 7 SA	190	80	156	112	12	250	215	180	4	9	14	320	400	290	24	50	27	8	0.012	35
APF 80/10 SA	190	110	156	112	12	250	215	180	4	9	14	350	400	290	24	50	27	8	0.016	38
APF 80/14 SA	190	150	156	112	12	250	215	180	4	9	14	390	400	290	24	50	27	8	0.023	43
APF 80/16 SA	190	170	156	112	12	250	215	180	4	9	14	410	400	290	24	50	27	8	0.026	45
APF104/10 SA	202	130	176	132	12	250	215	180	4	12	14	425	420	320	24	50	27	8	0.050	62
APF104/14 SA	202	170	176	132	12	250	215	180	4	12	14	465	420	320	24	50	27	8	0.070	72
APF104/16 SA	202	190	176	132	12	250	215	180	4	12	14	485	420	320	24	50	27	8	0.080	77
APF120/12 SA	254	140	185	160	14	300	265	230	5	15	14	475	470	375	28	60	31	8	0.096	83
APF120/16 SA	254	180	185	160	14	300	265	230	5	15	14	515	470	375	28	60	31	8	0.128	94



R.C.V. s.r.l.
V. Cavour, 7 z.i.
10070 Robassomero (TO) I
Tel. 0039.0119241201
Fax 0039.0119241176
E-Mail: tecnico@rcv-srl.it