



### Motori a corrente continua "AF..SA" serie pesante

Esecuzione IP23 protetta contro lo stillicidio, con ventilazione assistita addossata

### DC "AF..SA" (open with flange) motors - heavy line

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

TIPO TYPE	PIAZZAMENTO POSITIONING					INGOMBRO MAX DIMENSIONS				ESTREMITA' ALBERO SHAFT END				J kg m <sup>2</sup>	PESO WEIGHT kg
	L	M	N	O	P	D	E	F	G	d	e	v	z		
AF 80/ 7 SA	215	180	4	9	14	250	320	400	290	24	50	27	8	0.012	34
AF 80/10 SA	215	180	4	9	14	250	350	400	290	24	50	27	8	0.016	37
AF 80/14 SA	215	180	4	9	14	250	390	400	290	24	50	27	8	0.023	42
AF 80/16 SA	215	180	4	9	14	250	410	400	290	24	50	27	8	0.026	44
AF104/10 SA	215	180	4	12	14	250	425	420	320	24	50	27	8	0.050	60
AF104/14 SA	215	180	4	12	14	250	465	420	320	24	50	27	8	0.070	70
AF104/16 SA	215	180	4	12	14	250	485	420	320	24	50	27	8	0.080	75
AF120/12 SA	265	230	5	15	14	300	475	470	375	28	60	31	8	0.096	81
AF120/16 SA	265	230	5	15	14	300	515	470	375	28	60	31	8	0.128	92



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