



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

Esecuzione IP23 protetta contro lo stitlicidio, con ventilazione assistita addossata

DC "AP" (open with feet) 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				PULEGGIA PULLEY		J kg m ²	PESO WEIGHT kg
	A	B	C	H	K	E	F	G	d	e	v	z	∅ min.	L max		
AP 80/ 7 SA	190	80	108	112	12	302	410	250	24	50	27	8	60	50	0.012	28
AP 80/10 SA	190	110	108	112	12	332	410	250	24	50	27	8	60	50	0.016	31
AP 80/14 SA	190	150	108	112	12	372	410	250	24	50	27	8	60	50	0.023	36
AP 80/16 SA	190	170	108	112	12	392	410	250	24	50	27	8	60	50	0.026	38
AP104/10 SA	202	130	127	132	12	392	420	320	24	50	27	8	90	50	0.050	54
AP104/14 SA	202	170	127	132	12	432	420	320	24	50	27	8	90	50	0.070	64
AP104/16 SA	202	190	127	132	12	452	420	320	24	50	27	8	90	50	0.080	69
AP120/12 SA	254	140	132	160	14	415	470	375	28	60	31	8	140	60	0.096	73
AP120/16 SA	254	180	132	160	14	455	470	375	28	60	31	8	140	60	0.128	84



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