



MODEL	A	W*	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	N	P	Q	R	∅ S-S _{H11}	T	U	V*	ISO 5211	MODEL	
AP1	142	162	67	60	87	20	42	41	12	8	//	80	30	25	10	2	9/11*	M5 / M6	36 / 50	1/8"	F03 / F05	AP1	
AP2	155	171	83	73	103		44,5	12	8	30 / 35				12	2	11/14*	M5 / M6	42 / 50	F04 / F05	AP2			
AP3	213	240	100	85	120		49,5	14	10	35				16	3	14/17*	M6 / M8	50 / 70	F05 / F07	AP3			
AP3,5	236	268	110	98	130		50	53	14	55				20	3	17/22*	M8	70	F07	AP3,5			
AP4	276	304	125	110	145	30	//	//	19	20	130	//	30	70	24	3,5	17*/22	M10	102	1/4"	F10	AP4	
AP4,5	310	350	142	128	172				58	69				28	20	85	29	22*/27	M12		125	F12	AP4,5
AP5	366	405	155	140	185				85	29				22*/27	M12	125	F12	AP5					
AP5,5	388	442	176	160	206	50	//	//	36	28	//	//	30	100	38	5	27*/36	M16	140	1/4"	F14	AP5,5	
AP6	468	500	200	175	230				48	32				28	20	85	29	22*/27	M12		125	F12	AP6
AP8	563	612	250	215	300	50	//	//	48	32	//	//	30	130	50	5	46	M20	165	1/4"	F16	AP8	
AP10	750	838	335	290	385				48	32				28	20	85	29	22*/27	M12		125	F12	AP10

NOTE / note:

W* dimensione valida solo per la serie APM – W* only for APM series.

Dimensioni S con (*) solo su richiesta – S dimensions with (*) only request.

V** filetto GAS oppure NPT – V** dimensions threaded GAS or NPT.

SEMILAVORATO	//	PESO (Kg)	//	03	AGGIUNTO AP10	01/04/05	Luciani G.
MATERIALE	//	TRATT. SUPERF. / TERMICO	//	02	NUOVI ATTUATORI	03/04/03	Luciani G.
				I.M.	RIF. MODIFICA	FIRMA	DATA
A3		SCALA	//	SMUSSI NON QUOTATI 0,5x45°		RACCORDI NON QUOTATI R1	
		20060 BASIANO (MI) ITALY Via Ugo Foscolo 3/D Tel. (02) 95761444 r.o. Fax (02) 95761807-9		DISEGNATO Luciani G.		DATA 01/04/05	
		CONTROLLATO		DATA		DENOMINAZIONE OVERALL DIMENSIONS PNEUMATIC ROTARY ACTUATORS	
				CODICE		NR. DISEGNO i0048	
						I.M. 03	