

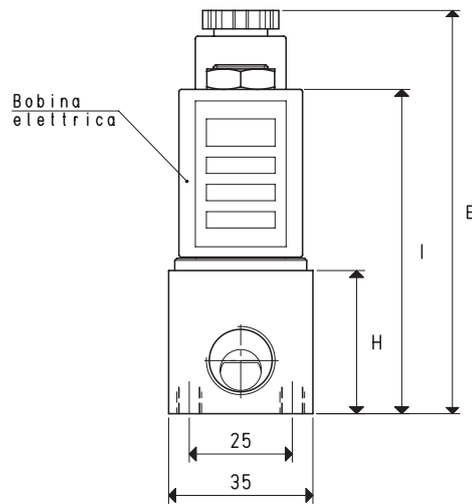
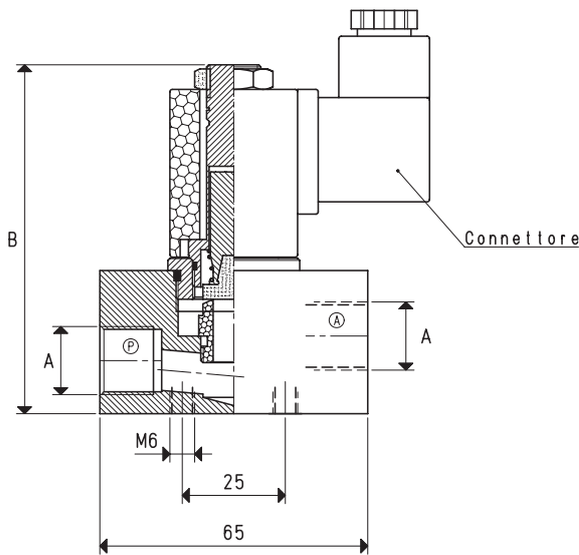
2 / 2 NC



ELETTROPILOTI A 2 VIE													
Art.	A	Portata max	Grado di vuoto		Tempi di reazione		Ø orifizio	Sezione di passaggio	B	E	H	I	Peso
	Ø	mc/h	min	max	msec	ecc.							
07 01 20	G1/4"	4	1000	0.5	15	8	6	28.3	73	86	25	67	244

N.B. La bobina ed il connettore non sono parti integranti dell'elettropilota e, pertanto, devono essere ordinati separatamente (Vedi accessori per elettrovalvole).

ELETTROILOTI PER VUOTO A 2 VIE



2 / 2 NC



ELETTROILOTI A 2 VIE

Art.	A Ø	Portata max mc/h	Grado di vuoto mbar ass		Tempi di reazione msec		Ø orifizio	Sezione di passaggio mm ²	B	E	H	I	Peso g
			min	max	ecc.	disecc.							
07 02 20	G3/8"	8	1000	0.5	22	10	10	78.5	85	98	35	79	384
07 03 20	G1/2"	10	1000	0.5	28	10	12	113.0	85	98	35	79	372

N.B. La bobina ed il connettore non sono parti integranti dell'elettrovalvola e, pertanto, devono essere ordinati separatamente (Vedi accessori per elettrovalvole).