



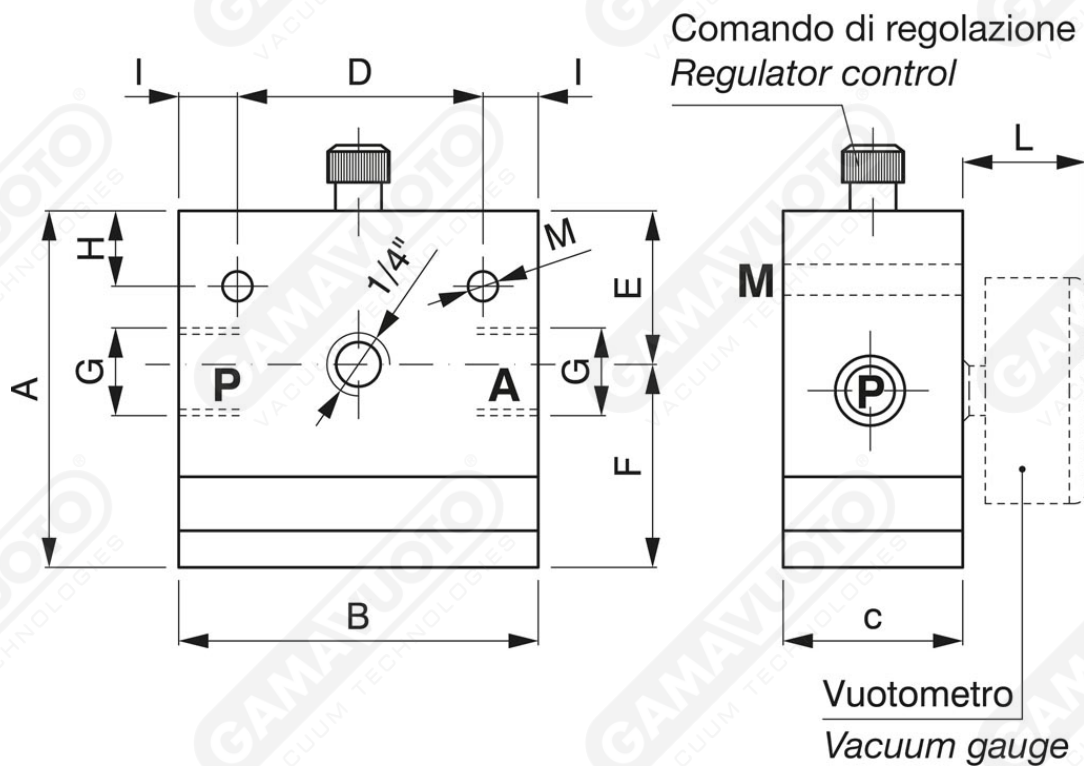
Regolatore di vuoto RT

Questo regolatore, costruito in alluminio anodizzato, è in grado di regolare il vuoto ed il flusso all'utilizzo. Il grado di vuoto ed il flusso variano in modo direttamente proporzionale.

Funzionamento

Riduttore a membrane-pistone.

Pressione d'esercizio da -0,15 a -1 bar. con portate fino a 65 m³ h.
Temperatura di esercizio da +10° a +70° C.



Art. RT

Art.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M
RT 1/4"	89	60	40	40	46	43	1/4"	20	10	35	5,5
RT 1/2"	100	100	50	71	46	55	1/2"	20	14	35	8,5
RT 3/4"	100	100	50	71	46	55	3/4"	20	14	35	8,5
RT 1"	110	120	60	90	50	60	1"	15	15	35	8,5

A: Utilizzo

P: Pompa