



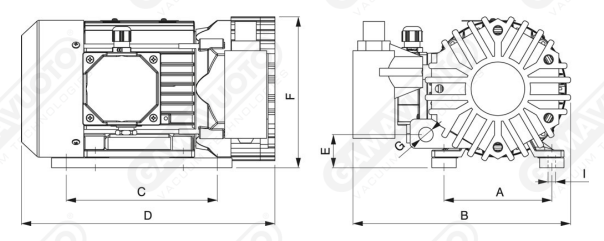
Pompe per vuoto senza lubrificazione - 6-10 mc/h

Caratteristiche

Le pompe a secco Gamavuoto da 6 e 10 mc/h non necessitano di lubrificazione grazie all'utilizzo di palette e coperchi in grafite speciale, riducendo notevolmente gli interventi di manutenzione ed eliminando operazioni di rabbocco. Munite di silenziatori che abbattono il livello di rumore, queste pompe sono disponibili anche con motore monofase a richiesta.

Installazione

Effettuare il collegamento al circuito del vuoto. Predisporre il collegamento elettrico al motore e verificare il corretto senso di rotazione della pompa. ATTENZIONE! il senso contrario di rotazione del motore elettrico può determinare la rottura del gruppo aspirante.



Art. GPOS 6/10

Art.	Volume aspirato		Press. finale	Velocità		Potenza motore		Peso							
	50 Hz Mc/h	60 Hz Mc/h	mbar (ass.)			50 Hz Kw	60 Hz Kw	kg	A	В	С	D	F	G	1
GPOS 6	6	7,2	80	1450	1700	0,25	0,30	12	115	210	155	260	160	1/4"	8,5
GPOS 10	10	12	80	1450	1700	0,37	0,44	14	115	190	155	290	160	3/8"	8,5