

Ölgeschmierte Pumpen - 2-4 mc/h

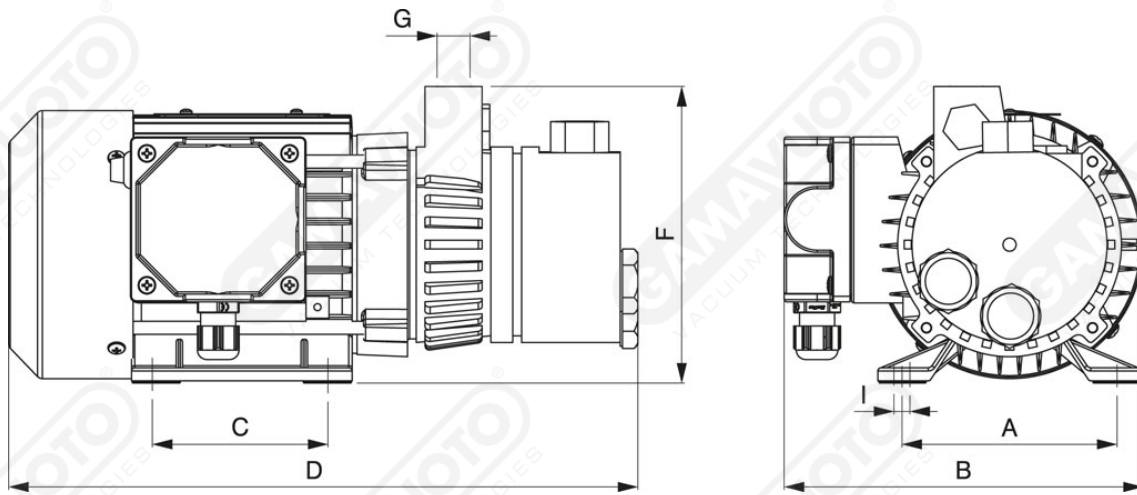
Eigenschaften

Die 2 und 4 mc/h-Pumpen mit Schmierung von Gamavuoto zeichnen sich durch große bauliche Einfachheit, eine robuste und kompakte Ausführung sowie ein einfaches, aber effizientes Luftkühlungssystem aus. Sie erfordern einen minimalen Wartungsaufwand, weil die Umlaufschmierung den Wechsel und das Nachfüllen von Öl in Abhängigkeit von den tatsächlichen Nutzungszeiten ermöglicht.

Installation

Die Verbindung mit Vakuumkreis ausführen. Den Elektroanschluss zum Motor vorbereiten und die korrekte Drehrichtung der Pumpe überprüfen.

ACHTUNG! Die entgegengesetzte Drehrichtung des Elektromotors kann den Defekt der Absaugeinheit verursachen.



Art. GPOL 2/4

Art.	Vakuum-Durchsatz		Enddruck mbar/ass	Geschwindigkeit		Motorleistung		Gewicht kg	A	B	C	D	F	G	I	Viskosität Öl
	50 Hz Mc/h	60 Hz Mc/h		50 Hz g/min	60 Hz g/min	50 Hz Kw	60 Hz Kw									
GPOL 2	2	2.4	140	2900	3300	0.12	0.14	5	90	145	71	260	125	1/4"	6.5	ISO 32
GPOL 4	4	4.8	140	2900	3300	0.18	0.22	7	100	160	81	285	135	3/8"	6.5	