

Water Treatment



GEMINI P7

Pompa pneumatica



Caratteristiche generali

Nuova gamma pompe pneumatiche a doppia membrana.

Il progetto delle nuove pompe a doppia membrana, si è principalmente sviluppato attorno al sistema di distribuzione dell'aria, all'alta tecnologia delle membrane, alla geometria delle camere di pompaggio e del sistema valvole; questo allo scopo di ampliarne le funzionalità, non solo per il trasferimento ma anche per il dosaggio.

Il risultato ottenuto è un prodotto innovativo con soluzioni di ultima generazione.

Water Treatment

Applicazioni



Industria chimica e petrolchimica per la produzione e lavorazione dei prodotti di base

industria tessile

industria alimentare, conserviera, casearia, delle bevande e olii

industria ecologica, smaltimento dei rifiuti, abbattimento fumi e depurazione acque.

Industria grafica e flessografica e fotografica

industria conciaria

industria mineraria

industria automobilistica e auto motive in genere

industria ceramica, del vetro e della porcellana

industria orafa

industria cartaria

industria elettronica e circuiti stampati,

industria galvanica, decapaggio, sgrassaggio e trattamenti metalli in genere

industria dei colori e delle vernici

industria petrolifera

industria produzione fertilizzanti

industria metallurgica

industria del biodiesel, produzione energia elettrica e accumulatori

industria dei detergenti industriali

industria farmaceutica

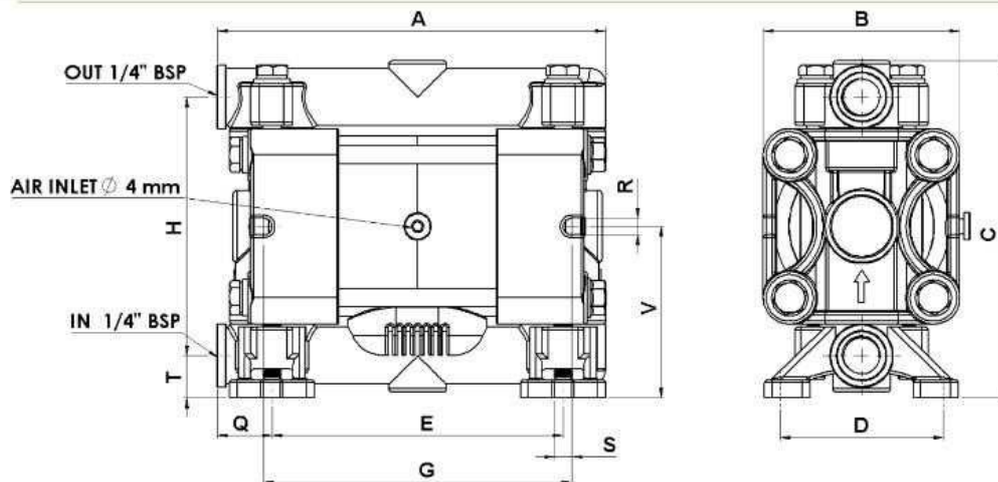
Esempi di installazione



Water Treatment



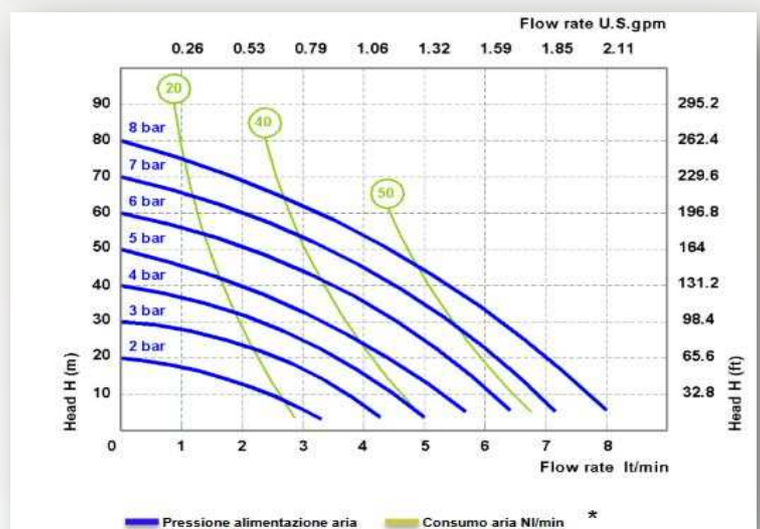
Dimensioni



PHOENIX P07	A	B	C	D	E	G	H	Q	R	S	T	V	Peso Kg	Temperatura max °C
PP	129	65	112	54	96	102	86	18	5.5	5.5	14	57	0.9	65 °C
PVDF+CF	129	65	112	54	96	102	86	18	5.5	5.5	14	57	0.7	95 °C
POMc	129	65	112	54	96	102	86	18	5.5	5.5	14	57	0.9	95 °C

Specifiche

CONNESSIONI	1/4" BSP
PORTATA MAX.	8 lt/min
ATTACCO ARIA	4 mm
PREVALENZA MAX.	80 m
CAPACITÀ Di ASPIRAZIONE	3 m
PASSAGGIO SOLIDI	2,5 mm
PRESSIONE MAX.	8 Bar
MATERIALI DI ESECUZIONE	PP, PVDF, POMc
RUMOROSITÀ	62 dB
VISCOSITÀ MAX	6000 cps



Water Treatment



Accessori



KIT REGOLAZIONE ARIA



VALVOLA ELETTRICA PER LA GESTIONE PROPORZIONALE DELLA POMPA



CONTA IL NUMERO DI COLPI, COLLEGANDOLO AD UN PLC O AD UN CONTATORE CONSENTE VARI TIPI DI CONTROLLI.



SISTEMA DI DOSAGGIO PNEUMATICO IN GRADO DI CONTROLLARE OGNI POMPA FLUIMAC. CONSENTE DI IMPOSTARE IL NUMERO DI CICLI.



RENDE TRASPORTABILE LA POMPA



FILTRO DI ASPIRAZIONE



PIEDINI ANTIVIBRANTI



FLANGE



PISTOLE EROGATRICI



VALVOLE



TUBI DI ESTENSIONE