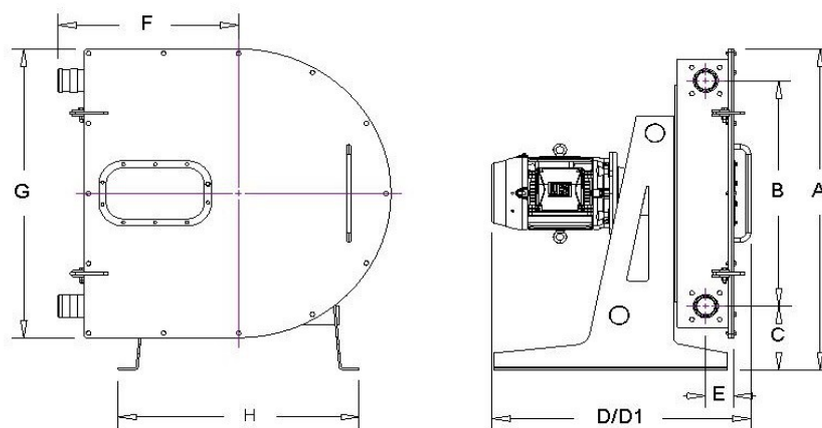


DATI TECNICI	
Portata massima	43200 l/ora
Pressione massima*	8 bar
Depressione massima	0,95 bar
Portata per giro	12 litri
Bocche a portagomma Inox o PVC	DN 100
Passaggio libero	80 mm
Peso	
Potenza applicata Kw	4,0-11
Membrane tubolari strutturate con rinforzo sintetico ad alta dura disponibili in	NR
	NBR
	HYP
	EPDM
	NRA
Dispositivo controllo Tubo	Opzione
Servoventilazione	Opzione
Connessioni idrauliche diverse	Opzione

ALLESTIMENTI POSSIBILI

- Variabili con motovariatore meccanico ad azionamento manuale da 1:5
- Variabili con inverter elettronico integrato IP 65
- Carrellate per traino lento in sito
- Quadri elettrici di comando e controllo a bordo macchina

Nota: in presenza di fluidi particolarmente viscosi, sospensioni solide grossolane, elevata pressione di mandata, alte temperature, si consideri di operare non oltre il 30 % della portata della pompa.
 *secondo la trasmissione applicata



DIMENSIONI DI INGOMBRO

A	B	C	D	D1(VAR)	E	F	G	H	I	Bocche	Peso
1370	968	272	1050	-	113	735	1240	980	-	DN 100	

Le dimensioni non sono impegnative e possono variare senza avviso

STELLA OM SAS
 Via Manzoni 46
 20080 VERMEZZO
 Italy
 Ph. +39 (0)2 9440839
 Fax +39 (0)2 9440386
 stellaom@virgilio.it