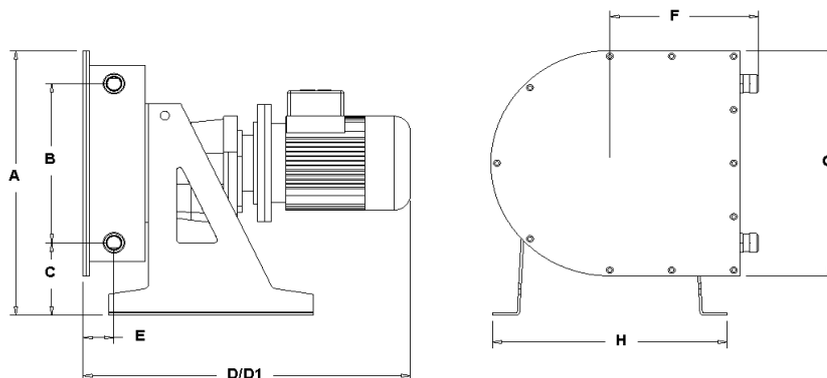


DATI TECNICI	
Portata massima	1650 l/ora
Pressione massima*	10 bar
Depressione massima	0,95 bar
Portata per giro	0,34 litri
Bocche a portagomma Inox o PVC	DN 32
Passaggio libero	25 mm
Peso	
Potenza applicata Kw	0,37-0,75
Membrane tubolari strutturate con rinforzo sintetico ad alta dura disponibili in	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
450	272	123	530	660	50	240	384	380	-	DN 32	

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