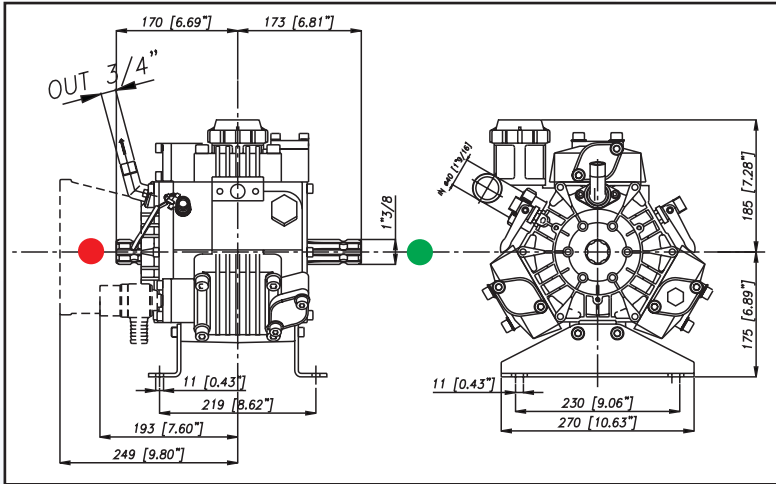


SERIE PA



PA 1108 **37.8000.97.3 - VD**
37.8100.97.3 - VM

Pompa a 3 membrane-pistone semidrauliche.
Three piston semi-hydraulic diaphragm pump.
Pompe à 3 piston-membranes semi-hydrauliques.
Bomba de 3 membranas- pistón semi-hidráulicas.



Caratteristiche tecniche Specifications Caractéristiques techniques Características técnicas		Mod. PA 1108		
g/min; R.P.M.; t/min; rev./min.	g/min	R.P.M.	550 550	
Potenza - Power - Puissance - Potencia	KW	HP	10,4 13,9	
Peso - Weight - Poids - Peso	Kg	lb	25,3 55,6	
Dislivello aspirazione Negative pressure Pression négative Presión negativa	MAX	mt	ft	1,5 4,9
	Servizio discontinuo Discontinuos service Emploi discontinu Servicio discontinuo	mt	ft	3 9,8
Aspirazione - Ø Intake - Aspiration - Aspiración	mm	in	40 1 9/16	
Mandata - Ø High pressure - Refoulement - Presión	mm	in	G.3/4 G.3/4	
Temperatura - MAX Temperature - Température - Temperatura	°C	° F	60 140	
Tipo olio - Oil type - Type Huile - Tipo aceite	SAE	W	SAE 30 30 W	
Capacità olio - Oil capacity - Capacité huile - Capacidad aceite	lt	U.S.G.	1 0,26	

VERSIONI CON BIELLA IN BRONZO 37.7640.97.3 VD
BRONZE CONNECTING RODS VERSIONS
VERSIONS BIELLES EN BRONZE 37.7650.97.3 VM
VERSIONES CON BIELLA DE BRONCE

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
TABLEAU DES PERFORMANCES - TABLA DE RENDIMIENTOS

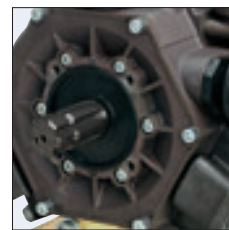
PA 1108		g./min. - R.P.M. - t/min. - rev./min.							
		400		450		500		550	
BAR	P.S.I.	L/min	KW	L/min	KW	L/min	KW	L/min	KW
		USGPM	HP	USGPM	HP	USGPM	HP	USGPM	HP
2	29	80	0,3	90	0,4	100	0,4	110	0,4
		21,1	0,4	23,8	0,5	26,4	0,5	29,1	0,6
20	290	79	3,1	88,9	3,5	98,7	3,9	108,6	4,3
		20,9	4,1	23,5	4,7	26,1	5,2	28,7	5,7
40	580	77,9	6,1	87,6	6,9	97,4	7,6	107,1	8,4
		20,6	8,2	23,2	9,2	25,7	10,2	28,3	11,2
50	725	77,1	7,6	86,7	8,5	96,4	9,5	106	10,4
		20,4	10,1	22,9	11,4	25,5	12,6	28	13,9



ALBERO POMPA • PUMP SHAFT • ARBRE POMPE • CIGÜEÑAL BOMBA



ANT. - FRONT
 AVANT - ANTERIOR



POST. - REAR
 ARRIÈRE - POSTERIOR



POST. - REAR
 ARRIÈRE - POSTERIOR

