



50.6 /min
13.4 USGPM



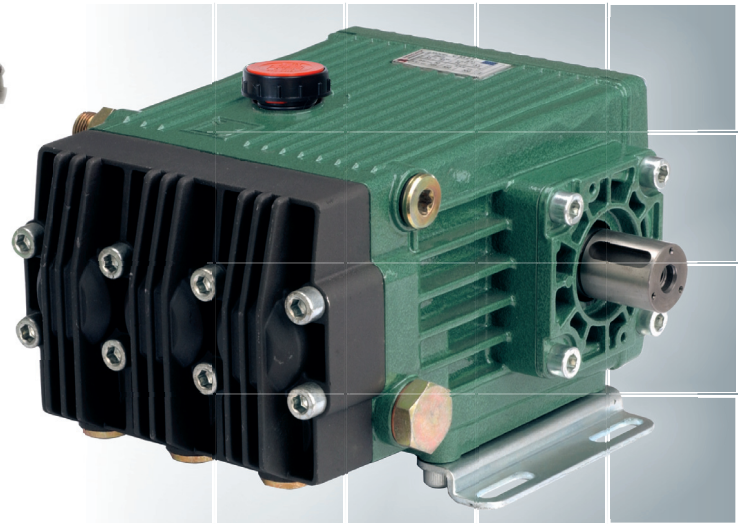
50 bar
725 P.S.I.

C 53.2

53.6000.97.3 - P
53.6004.97.3 - PP

Pompa a 3 pistoni in ceramica. "P" Albero scanalato 1" 3/8 anteriore e cilindrico Ø 35 mm. posteriore.
Pompe à 3 pistons en céramique. "P" Arbre cannelé 1" 3/8 mâle avant et cylindrique Ø 35 mm. arrière.
Bomba de 3 pistones en cerámica. "P" Cigüeñal estriado 1" 3/8 anterior y cilíndrico Ø 35 mm. posterior.

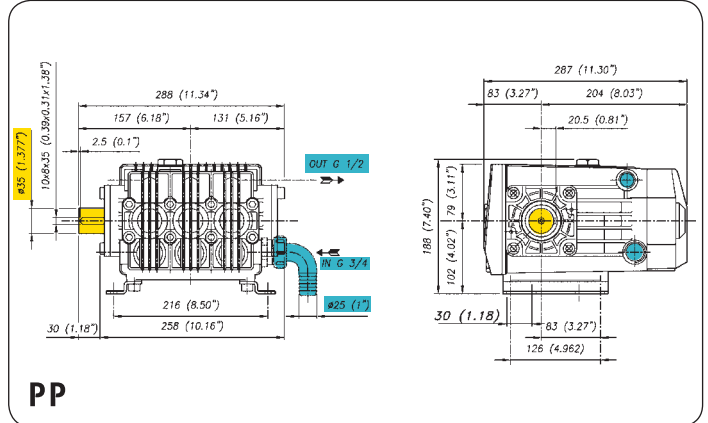
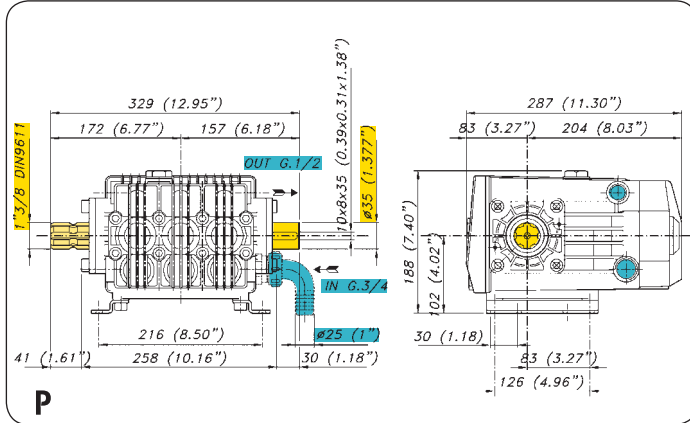
Pompa a 3 pistoni in ceramica. "PP" Albero cilindrico Ø 35 mm.
Pompe à 3 pistons en céramique. "PP" Arbre cylindrique Ø 35 mm.
Bomba de 3 pistones en cerámica. "PP" Cigüeñal cilíndrico Ø 35 mm.



EasyLube™

Smartcase™

SuperCoolingsystem™



Caratteristiche tecniche

Caractéristiques techniques
Características técnicas

g/min; t/min; rev./min.	g/min	R.P.M.	550	550	
Potenza - Puissance - Potencia	KW	HP	4,9	6,6	
Peso - Poids - Peso	Kg	lb	20	44	
Dislivello aspirazione	MAX	mt	ft	1,5	4,9
Pression négative		mt	ft	3	9,8
Presión negativa		Servizio discontinuo Emploi discontinu - Servicio discontinuo			
Ø Aspirazione - Aspiration - Aspiración	mm	in	25	1"	
Ø Mandata - Refoulement - Presión	mm	in	G.1/2	G.1/2	
Max. Temperatura - Température - Temperatura	°C	°F	60	140	
Tipo olio - Type huile - Tipo aceite	SAE	W	SAE 30	30 W	
Capacità olio - Capacité huile - Capacidad aceite	lt	U.S.G.	1,9	0,5	

TABELLA RENDIMENTI - TABLEAU DES PERFORMANCES TABLA DE RENDIMIENTOS

g/min; t/min; rev./min.	400		450		500		550	
	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
BAR								
P.S.I.								
2	36,8	0,1	41,4	0,2	46,0	0,2	50,6	0,2
29	9,7	0,2	10,9	0,2	12,2	0,2	13,4	0,3
30	36,7	2,2	41,2	2,4	45,8	2,7	50,4	3,0
435	9,7	2,9	10,9	3,2	12,1	3,6	13,3	4,0
40	36,5	2,9	41,1	3,2	45,6	3,6	50,2	3,9
580	9,6	3,8	10,9	4,3	12,1	4,8	13,3	5,3
50	36,4	3,6	40,9	4,0	45,5	4,5	50,0	4,9
725	9,6	4,8	10,8	5,4	12,0	6,0	13,2	6,6

