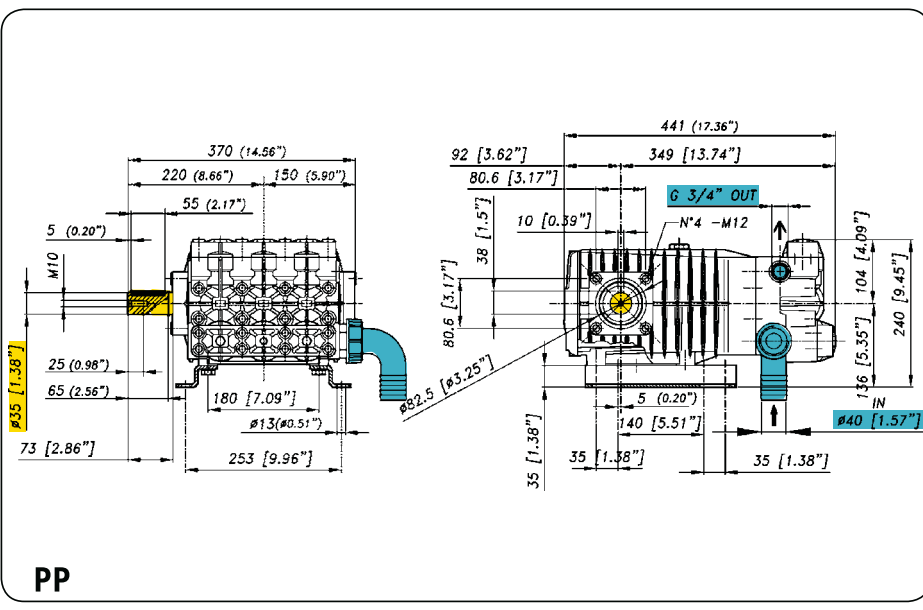


**Pompa a 3 pistoni in ceramica.
"P" Albero scanalato 1" 3/8 anteriore e posteriore.**

**Pompe à 3 pistons en céramique.
"P" Arbre cannelé 1" 3/8 mâle avant et arrière.**

**Bomba de 3 pistones en cerámica.
"P" Cigüeñal estriado 1" 3/8 anterior y 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.**



Serie COMPACT

Caratteristiche tecniche

Caractéristiques techniques
Características técnicas

g/min; t/min; rev./min.	g/min	R.P.M.	550	550
Peso - Poids - Peso	Kg	lb	33	72,6
Dislivello aspirazione	MAX	mt	ft	1,5 4,9
Pression négative	Servizio discontinuo	mt	ft	3 9,8
Presión negativa	Emploi discontinu - Servicio discontinuo			
Ø Aspirazione - Aspiration - Aspiración	mm	in	40	1"9/16
Ø Mandata - Refoulement - Presión	mm	in	G.3/4	G.3/4
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.	2,8	0,74



CK 110

TABELLA RENDIMENTI - TABLEAU DES PERFORMANCES TABLA DE RENDIMIENTOS

	400		450		500		550	
BAR P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	76,4 20,2	0,3 0,4	85,9 22,7	0,3 0,5	95,5 25,2	0,4 0,5	105 27,7	0,4 0,6
29	75,0 19,8	4,4 5,9	84,4 22,3	5,0 6,6	93,7 24,8	5,5 7,4	103,1 27,2	6,1 8,1
30	74,2 19,6	7,3 9,7	83,5 22,0	8,2 10,9	92,7 24,5	9,1 12,2	102 26,9	10,0 13,4
435	72,5 19,6	9,7 13,5	22,0 21,8	10,9 15,2	24,5 24,3	12,2 16,9	26,9 26,7	13,4 18,5
50	73,5 19,4	10,1 13,5	82,6 21,8	11,4 15,2	91,8 24,3	12,6 16,9	101 26,7	13,9 18,5
70	1015 19,4	13,5 13,5	21,8 21,8	15,2 15,2	24,3 24,3	16,9 16,9	26,7 26,7	18,5 18,5

105 l/min 27.7 USGPM

70 bar 1015 P.S.I.

73.5002.97.3 - P
73.5102.97.3 - PP

Optional Option Opcional



CK 120

TABELLA RENDIMENTI - TABLEAU DES PERFORMANCES TABLA DE RENDIMIENTOS

	400		450		500		550	
BAR P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	83,6 22,1	0,3 0,4	94,1 24,9	0,4 0,5	104,5 27,6	0,4 0,5	115 30,4	0,5 0,6
29	82,4 21,8	4,9 6,5	92,7 24,5	5,5 7,3	103 27,2	6,1 8,1	113,3 29,9	6,7 8,9
30	81,5 21,5	8,0 10,7	91,6 24,2	9,0 12	101,8 26,9	10,0 13,4	112 29,6	11,0 14,7
435	72,5 21,5	10,7 14,8	24,2 24	12 16,7	26,9 26,7	13,4 18,5	29,6 29,4	14,7 20,4
50	80,8 21,3	11,1 14,8	90,9 24	12,5 16,7	101 26,7	13,9 18,5	111,1 29,4	15,3 20,4
70	1015 21,3	14,8 14,8	24 24	16,7 16,7	26,7 26,7	18,5 18,5	29,4 29,4	15,3 20,4

115 l/min 30.4 USGPM

70 bar 1015 P.S.I.

73.5003.97.3 - P
73.5103.97.3 - PP

Optional Option Opcional

