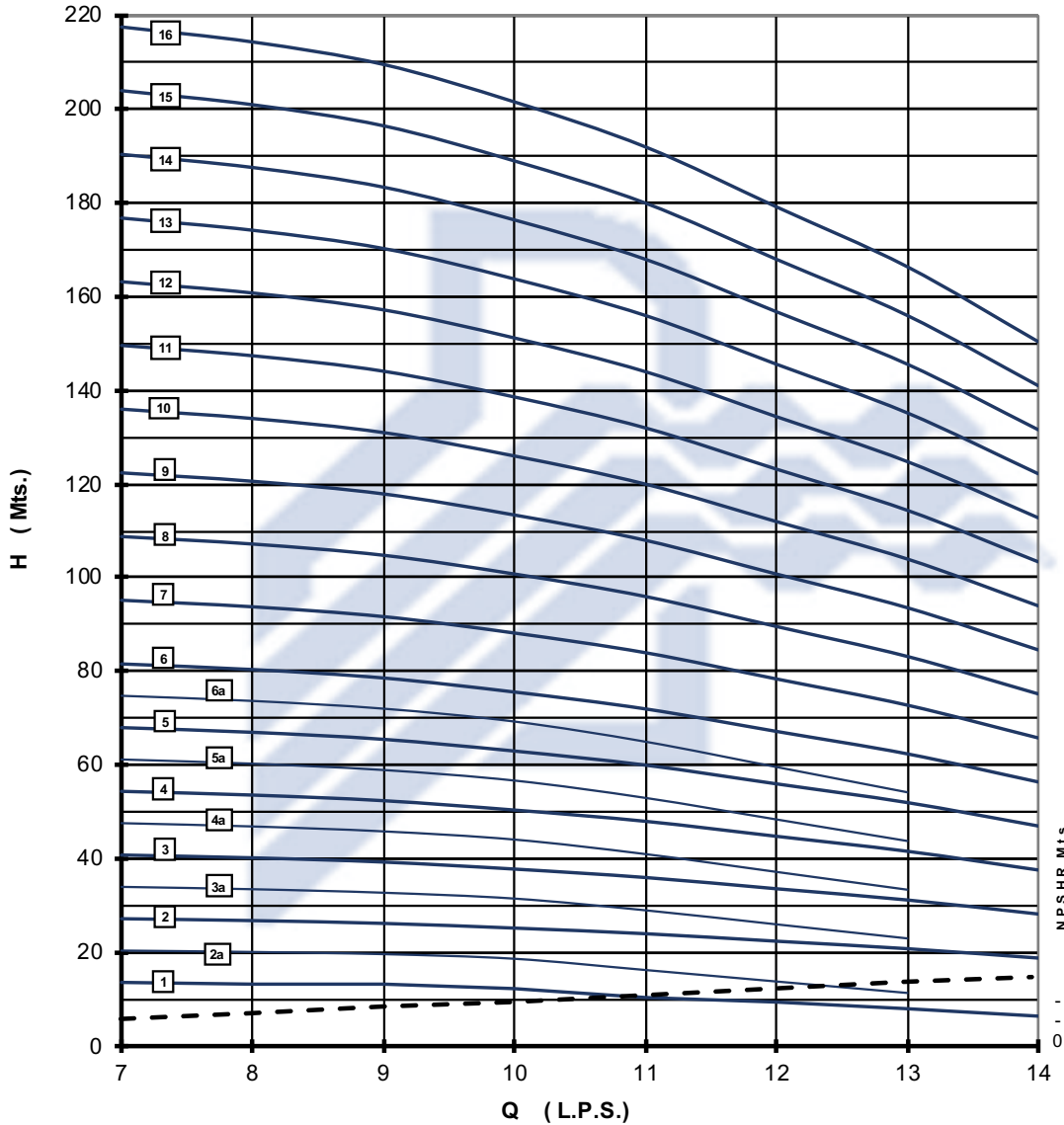


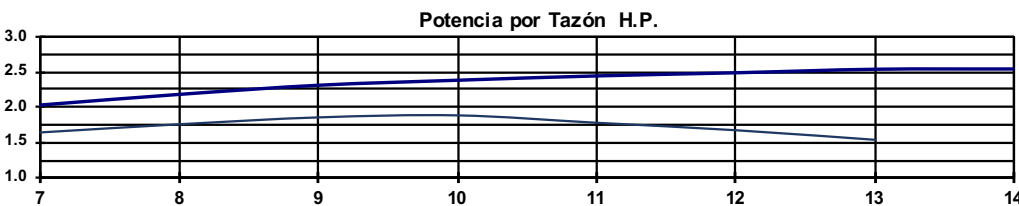
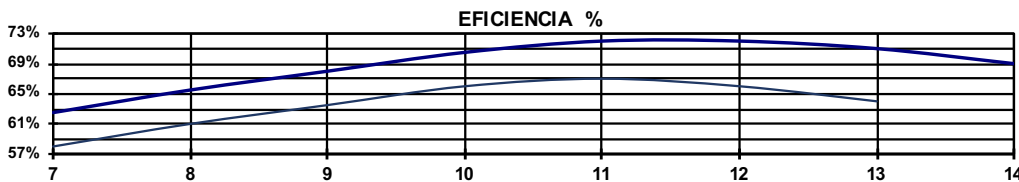
ESPECIFICACION GRAFICA PARA BOMBA 94125

CURVA DE OPERACION



COMBINACIONES	
Bomba	Motor
N° DE PASOS	MS acoplado
1a	4 / 6
1	4 / 6
2a	4 / 6
2	7 / 6
3a	7 / 6
3	7 / 6
4a	10 / 6
4	10 / 6
5a	15/6 - 15/8
5	15/6 - 15/8
6a	15/6 - 15/8
6	15/6 - 15/8
7	20/6 - 20/8
8	20/6 - 20/8
9	25/6 - 25/8
10	25/6 - 25/8
11	30/6 - 30/8
12	30/6 - 30/8
13	40/6 - 40/8
14	40/6 - 40/8
15	40/6 - 40/8
16	40/6 - 40/8

CORRECCIÓN DE EFICIENCIA	
N° Pasos	Puntos %
1	- 4
2	- 3
3	- 2
4	- 1
5	- 0



OBSERVACIONES:

- * La bomba pueden operar en cualquier punto de la curva.
- * Máx. temperatura agua 30°C.
- * Temperatura Mayor a 31° C. consultar con fábrica.

Modelo: 94125

60 Ciclos, 2 Polos, 3500 RPM