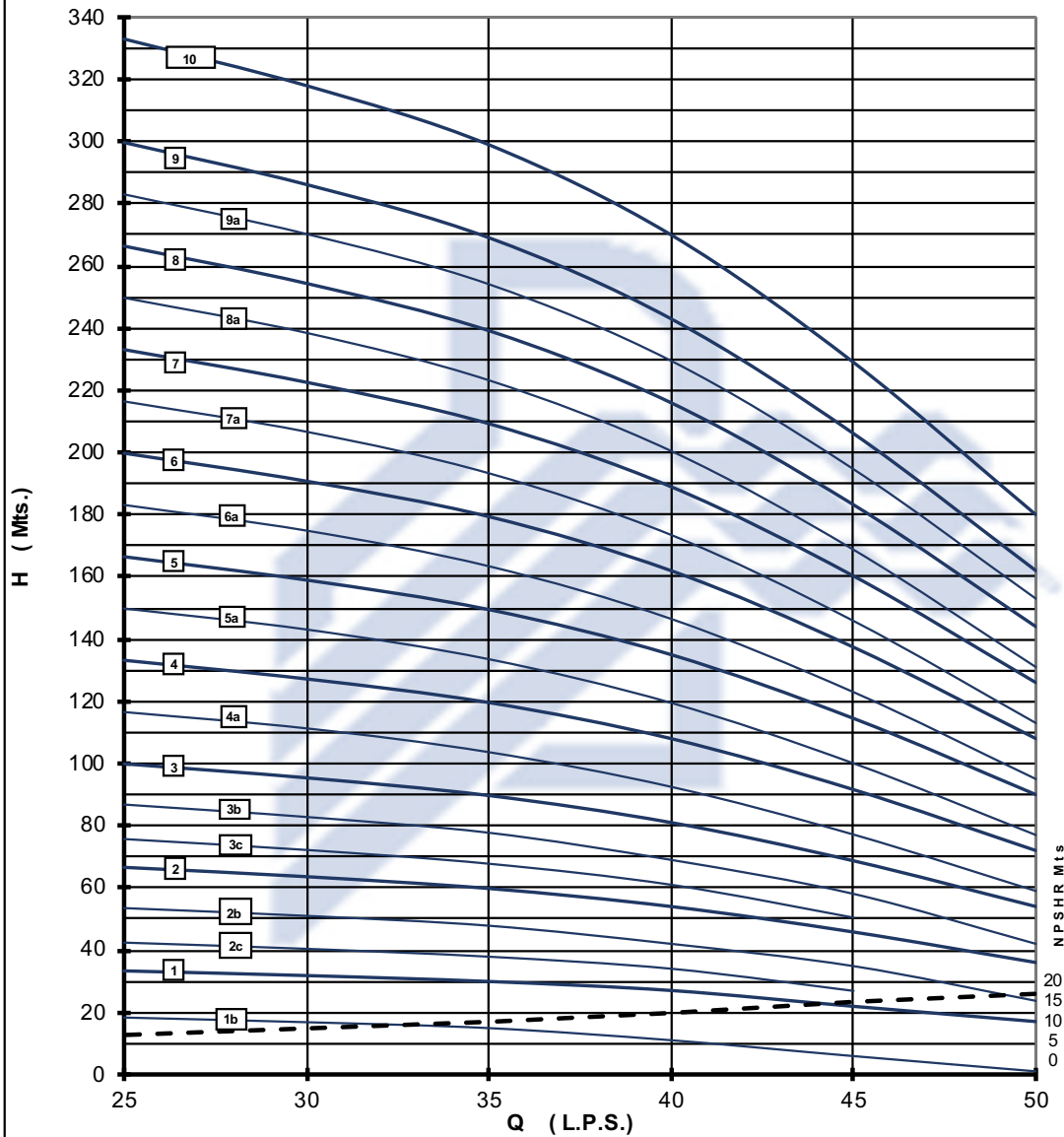


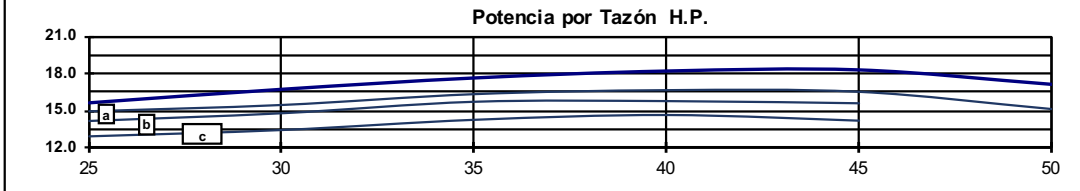
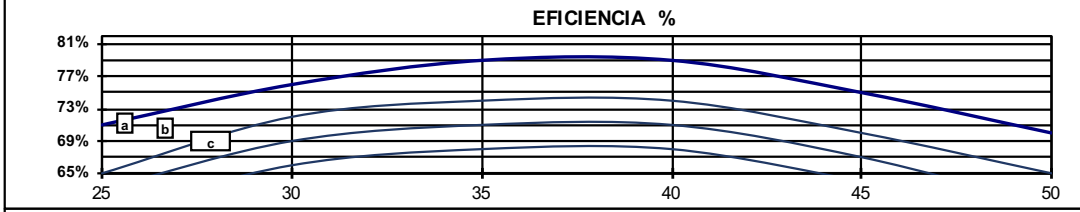
**ESPECIFICACION GRAFICA PARA BOMBA 144165**

**CURVA DE OPERACION**



COMBINACIONES	
Bomba	Motor
Nº de Pasos	MS acoplado
1b	20/6 - 20/8
1	20/6 - 20/8
2c	30/6 - 30/8
2b	30/6 - 30/8
2	40/6 - 40/8
3c	50/6 - 50/8
3b	50/6 - 50/8
3	60/8 - 60/10
4a	75/8 - 75/10
4	75/8 - 75/10
5a	90/8 - 85/10
5	100/8 - 100/10
6a	110/8-125/10
6	110/8-125/10
7a	125/8-125/10
7	150/8-150/10
8a	150/8-150/10
8	150/8-150/10
9a	175/10
9	175/10
10	200/10-200/12

CORRECCIÓN DE EFICIENCIA	
Nº Pasos	Puntos %
1	- 3
2	- 2
3	- 1
4	- 0



**OBSERVACIONES:**

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

**Modelo: 144165**  
60 Ciclos, 2 Polos, 3500 RPM