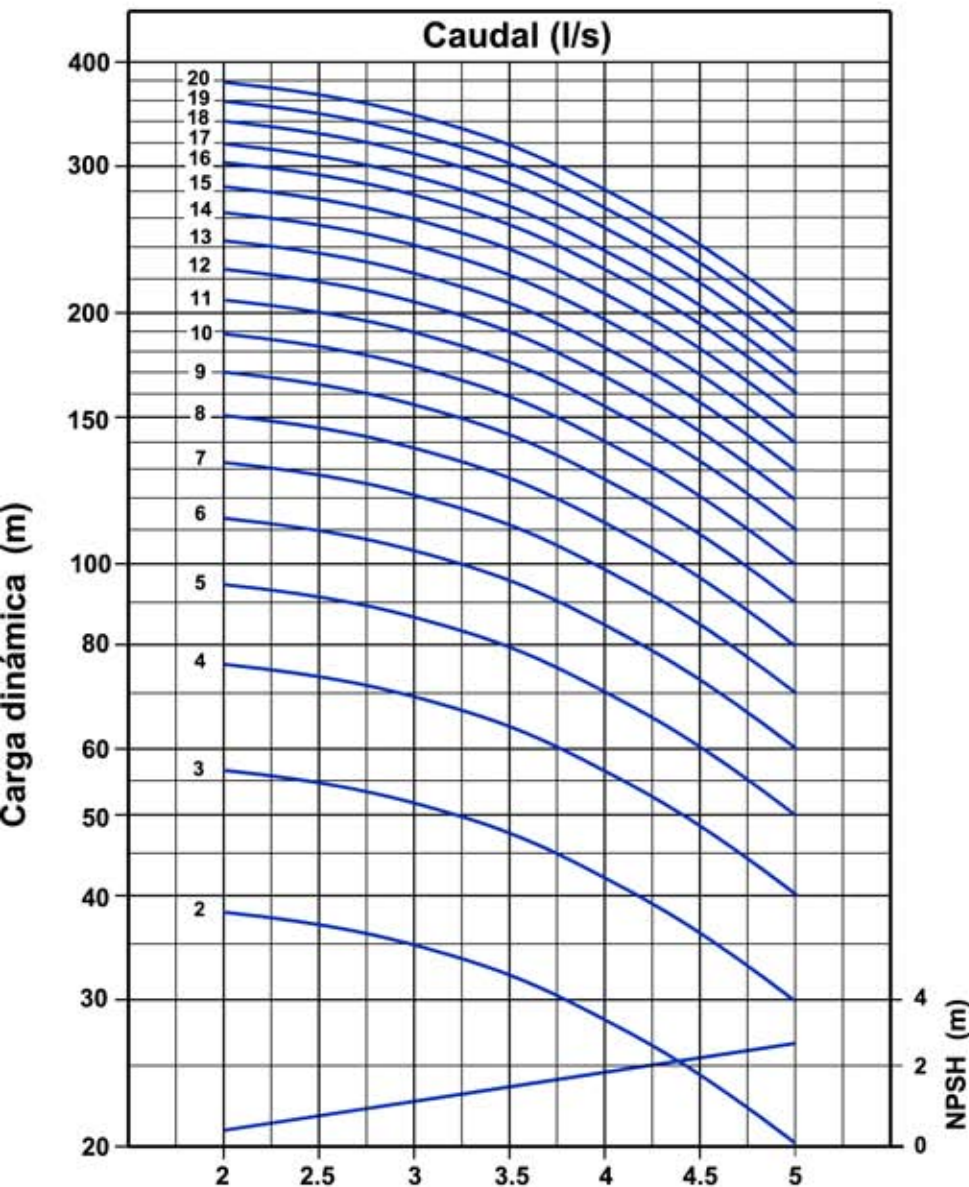




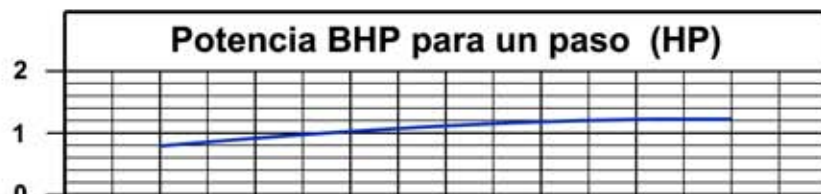
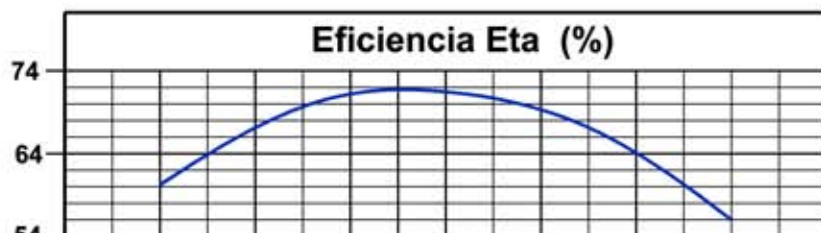
BOMBAS CENTRÍFUGAS ALEMANAS, S.A. DE C.V.

ema
LABORATORIO DE ENSAYO
ACREDITADO MM-183-034/12



Combinaciones	
Bomba	Motor
Nº de Pasos	Motor acoplado Diámetro - HP
1	SUM 06 - 004
2	SUM 06 - 004
3	SUM 06 - 004
4	SUM 06 - 007
5	SUM 06 - 007
6	SUM 06 - 007
7	SUM 06 - 010
8	SUM 06 - 010
9	SUM 06 - 015
10	SUM 06 - 015
11	SUM 06 - 015
12	SUM 06 - 015
13	SUM 06 - 020
14	SUM 06 - 020
15	SUM 06 - 020
16	SUM 06 - 020
17	SUM 06 - 020
18	SUM 06 - 025
19	SUM 06 - 025
20	SUM 06 - 025

Correcciones de Eficiencia	
Número de Pasos	Cambio de Eficiencia
1	- 5 Puntos
2	- 4 Puntos
3	- 3 Puntos
4	- 2 Puntos
5	- 1 Punto



Observaciones:

Las bombas pueden operar en cualquier punto de las curvas.

Máxima temperatura del agua 30°C.
De 30°C - 40°C seleccionar motor de mayor potencia.

Modelo: BR 06-004

60 ciclos, 2 polos