

## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES SERIE: EJE LIBRE

### ELEMENTOS ESTÁNDAR

**CARCASA:**

Fundición gris.

**IMPULSOR:**

Fundición gris.

**SOPORTE:**

Fundición gris.

**SELLO:**

Mecánico, carbón/cerámica lubricado por el mismo líquido.

**RODAMIENTOS:**

Con elementos rodantes esféricos.

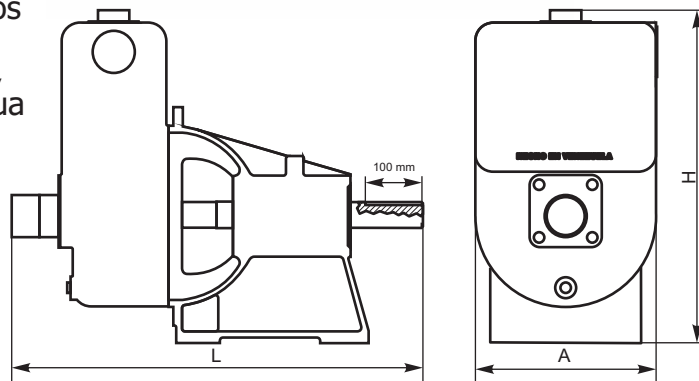


### CARACTERÍSTICA Y APLICACIONES:

Bomba para ser accionada por motores eléctricos y de combustión interna (diesel o gasolina). Utilizada en abastecimiento de agua en general, achique de zanjas y tanquillas, bombeo de agua para riego, desagüe de terrenos inundados, llenado de piscinas.

**NOTA:**

En caso de requerir elementos en otros materiales y condiciones de uso especiales comuníquese con el fabricante.

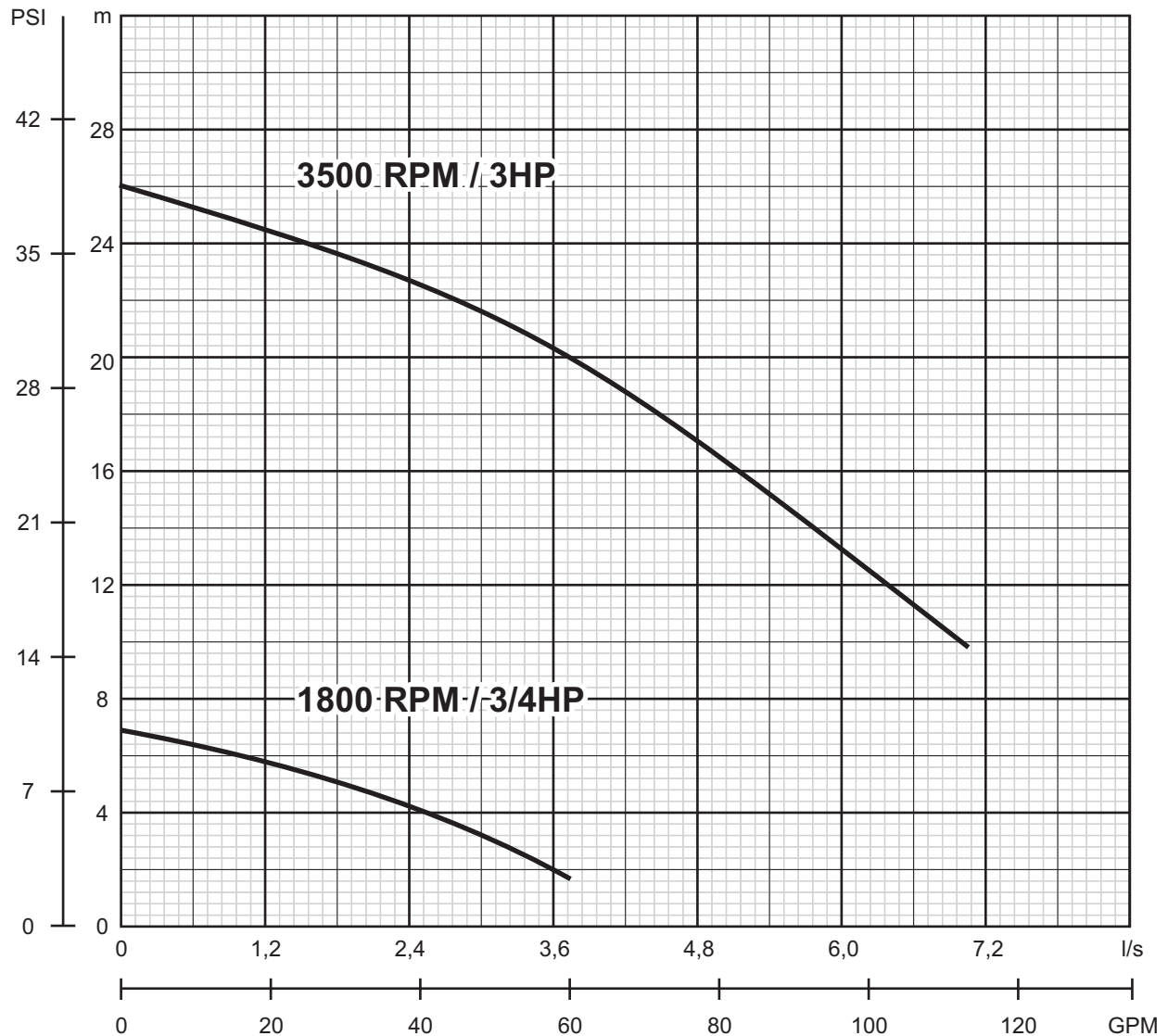


### TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| MODELO  | HP  | RPM  | Ø SUCCIÓN | Ø DESCARGA | Ø SÓLIDOS (mm) | PESO kg. | DIMENSIONES (mm) |     |     |     |
|---------|-----|------|-----------|------------|----------------|----------|------------------|-----|-----|-----|
|         |     |      |           |            |                |          | Ø EJE            | L   | A   | H   |
| 2-A1    | 3/4 | 1800 | 2"        | 2"         | 8              | 32       | 19,05            | 502 | 210 | 310 |
|         | 3   | 3500 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
| 2-B3-A  | 3   | 1800 | 2"        | 2"         | 8              | 37       | 19,05            | 582 | 260 | 400 |
|         | 7,5 | 3500 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
| 3-B7-A  | 7,5 | 1800 | 3"        | 3"         | 8              | 35       | 19,05            | 582 | 260 | 310 |
|         | 15  | 3500 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
| A-401-A | 10  | 1800 | 4"        | 4"         | 11             | 96       | 28,50            | 662 | 310 | 460 |
|         | 13  | 2500 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
|         | 20  | 3480 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
| A-402-A | 10  | 1800 | 4"        | 4"         | 11             | 92       | 44,45            | 745 | 360 | 500 |
|         | 17  | 2200 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
|         | 25  | 2500 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
| A-601   | 20  | 1800 | 6"        | 6"         | 11             | 215      | 44,45            | 825 | 500 | 620 |
|         | 25  | 2200 |           |            |                |          |                  |     |     |     |
|         | 35  | 2500 |           |            |                |          |                  |     |     |     |

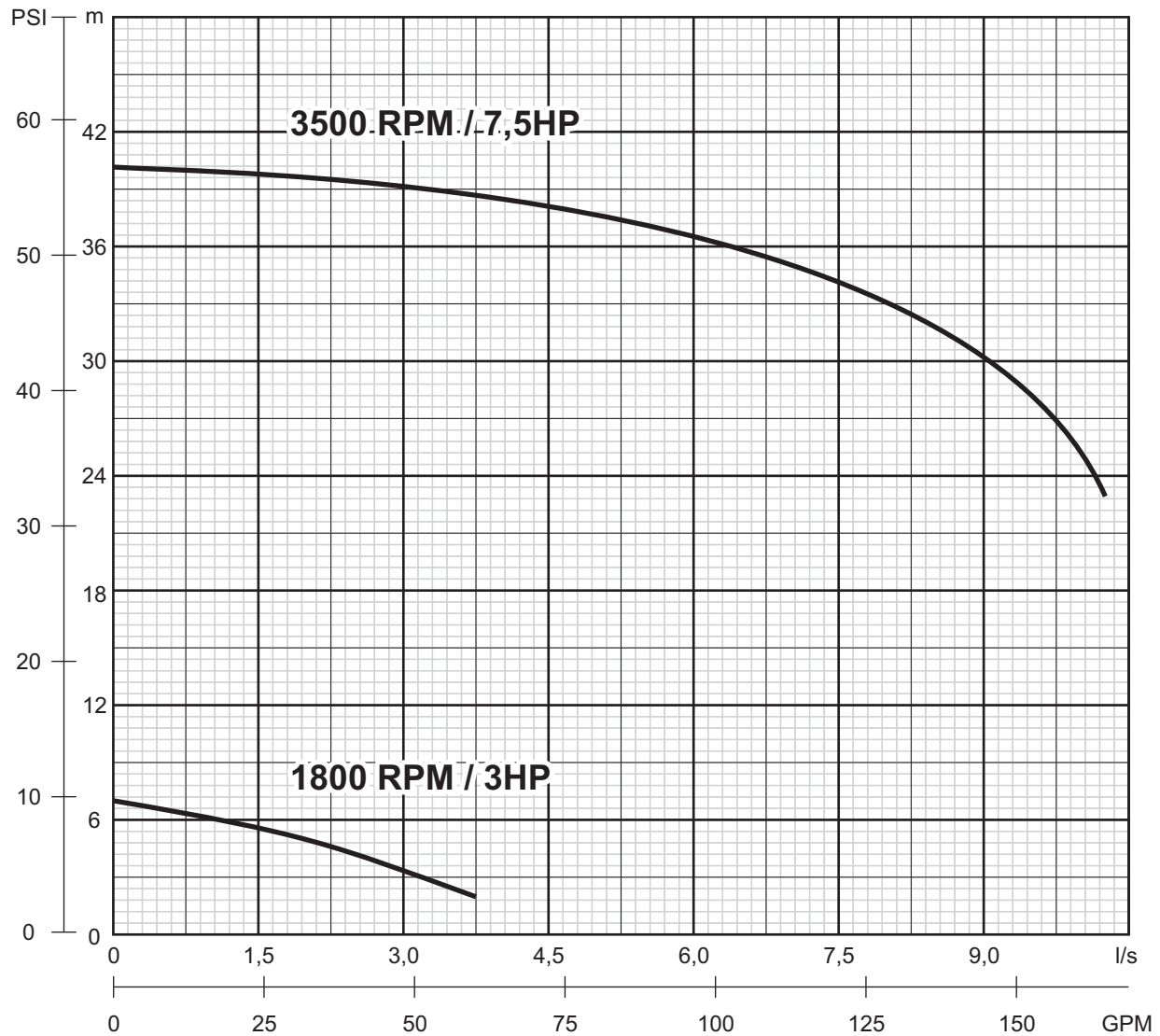
## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES MODELO: 2A1

### CURVAS CARACTERÍSTICAS



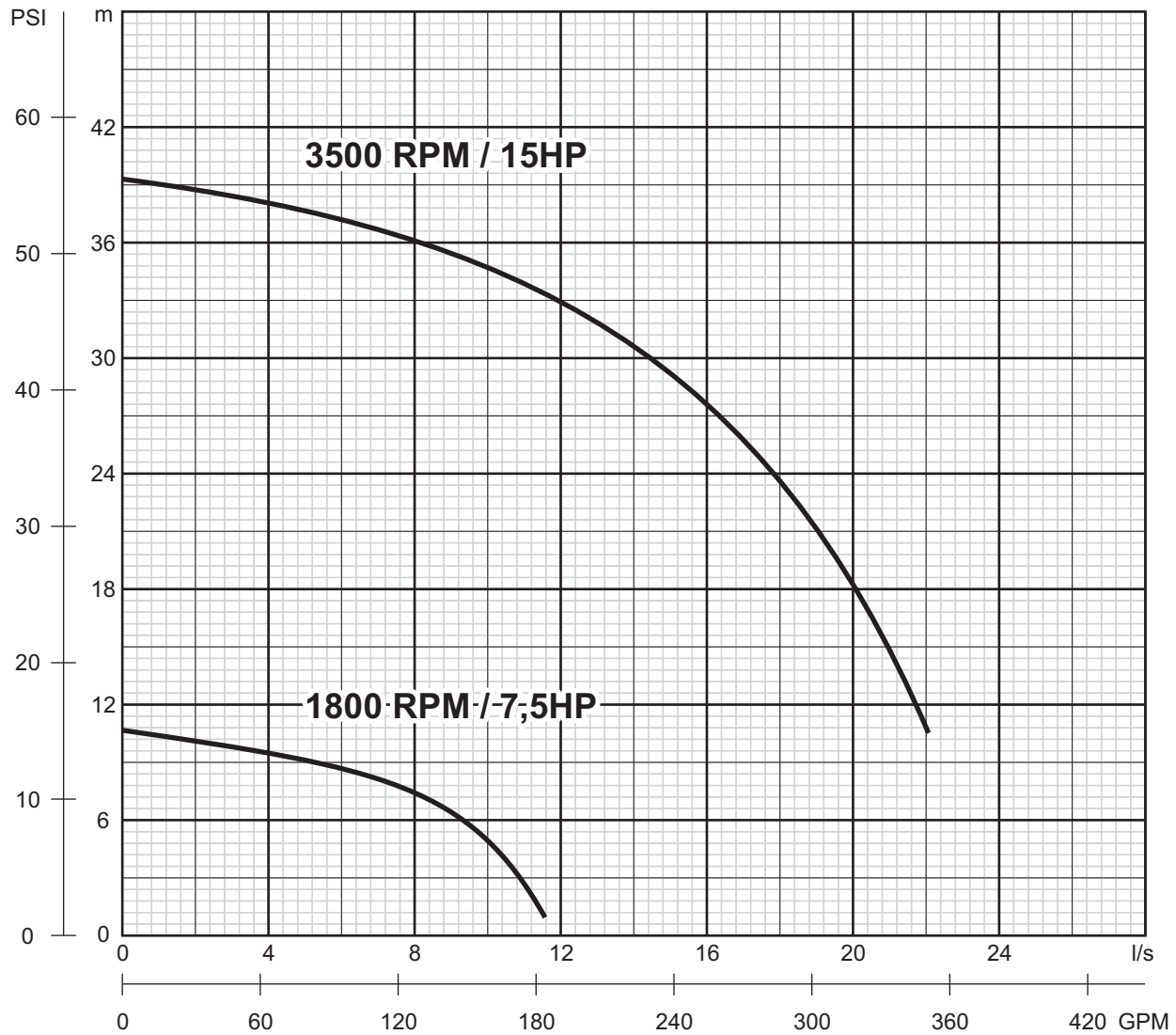
## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES MODELO: 2B3-A

### CURVAS CARACTERÍSTICAS



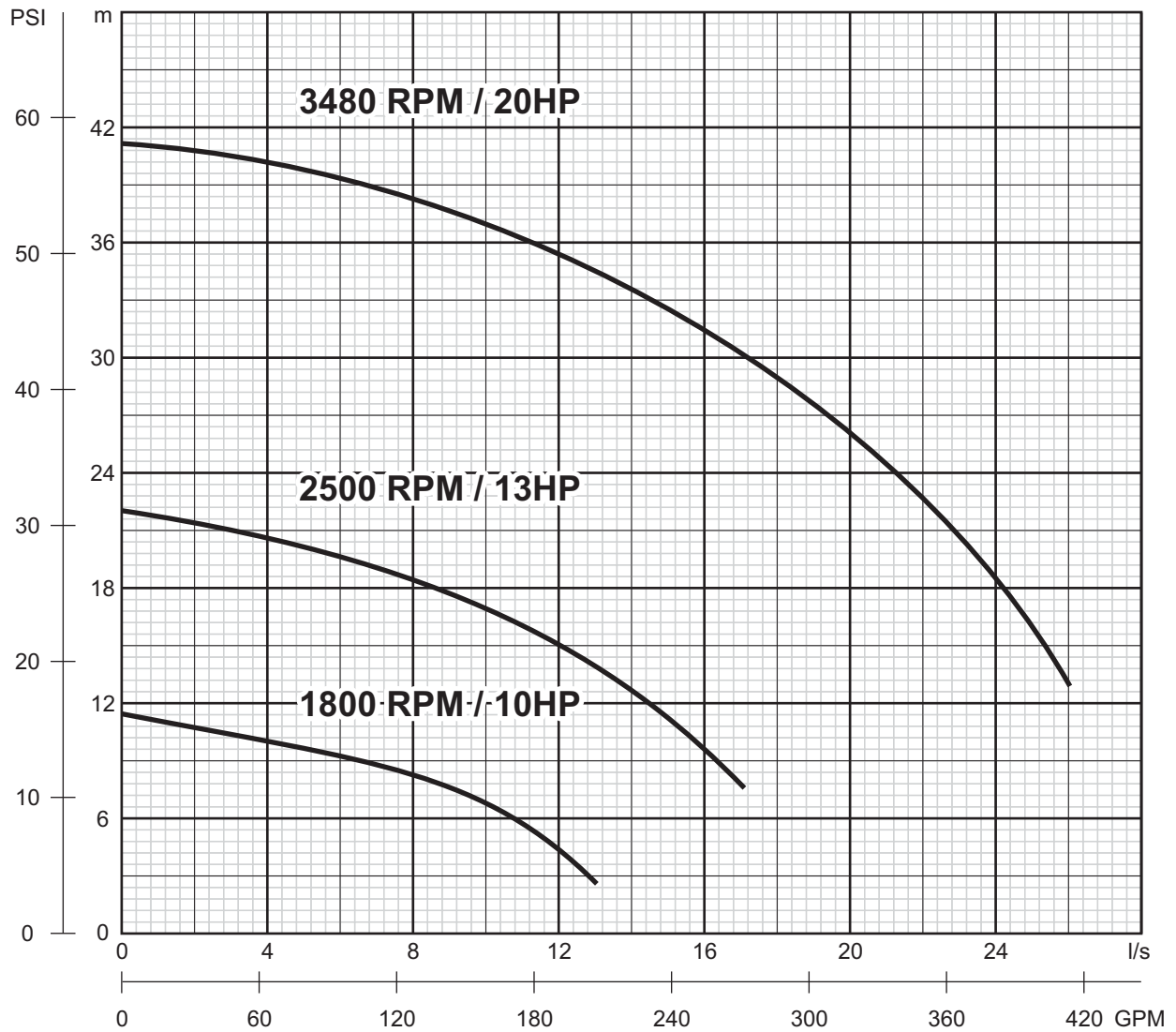
## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES MODELO: 3B7-A

### CURVAS CARACTERÍSTICAS



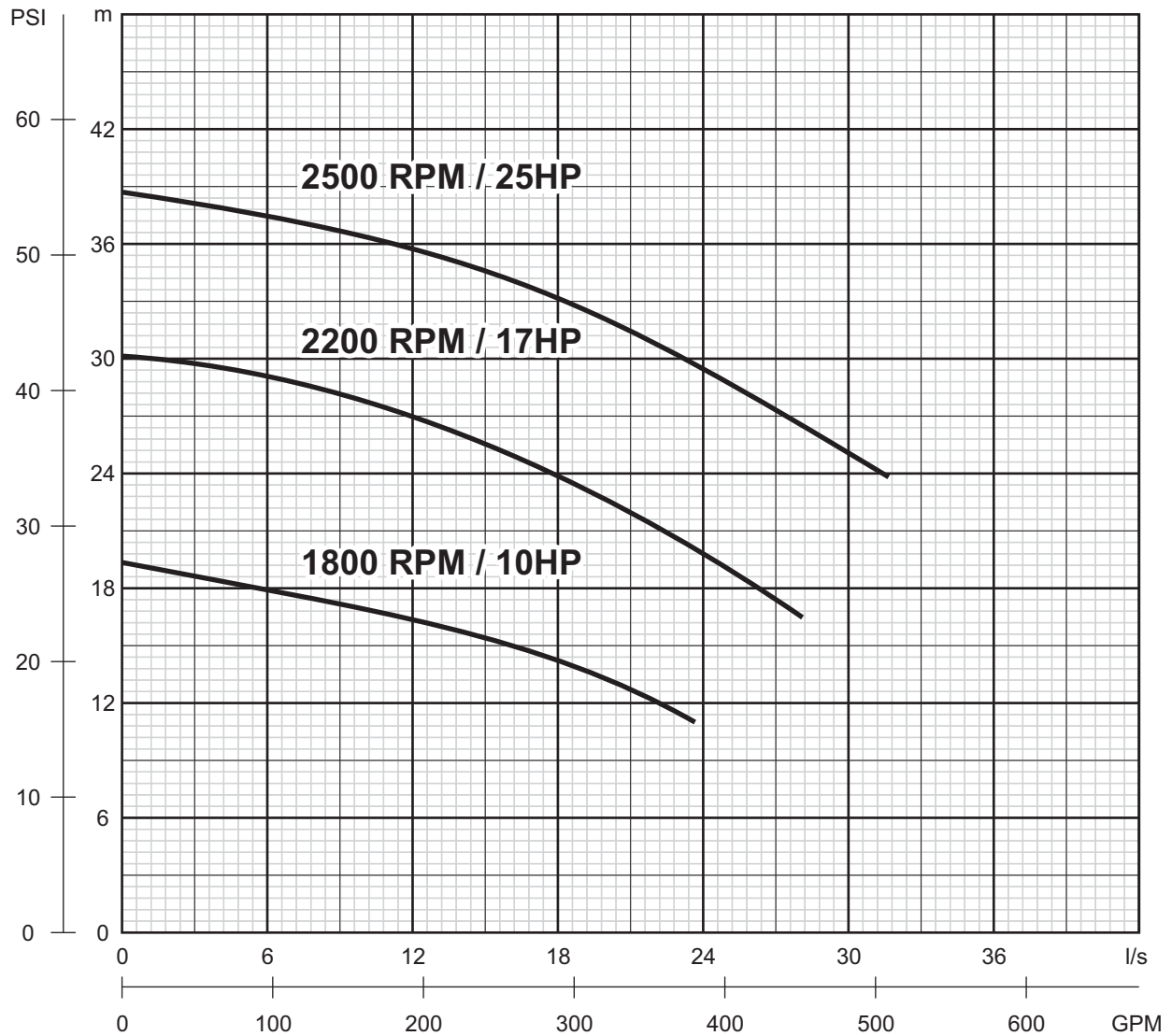
## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES MODELO: A-401A

### CURVAS CARACTERÍSTICAS



## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES MODELO: A-402A

### CURVAS CARACTERÍSTICAS



## BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES

### MODELO: A-601

#### CURVAS CARACTERÍSTICAS

