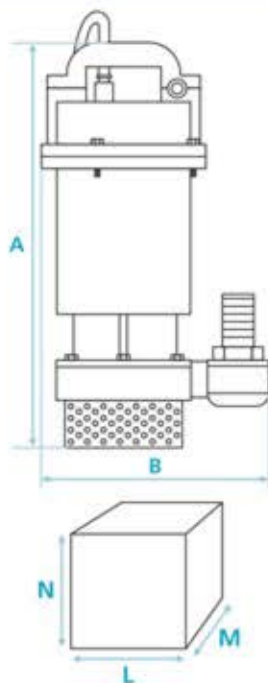


## AQDX50

### Bomba Sumergible de Efluentes



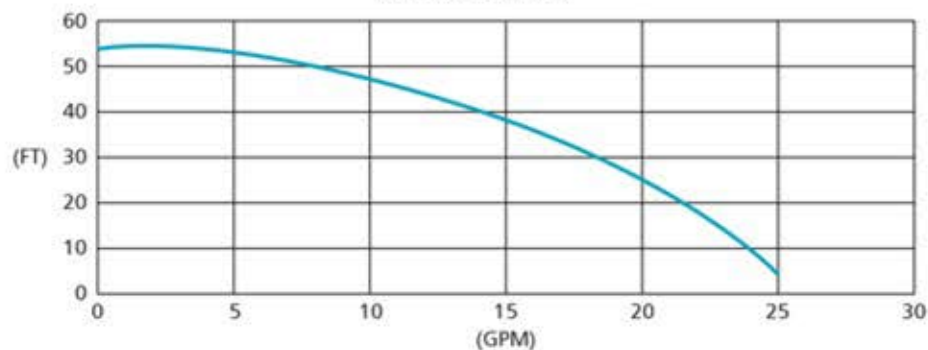
aquor®



La motobomba sumergible de efluentes AQDX50 aloja un impulsor centrífugo tipo vortex. tiene aplicaciones en bombeo de cisternas, drenaje de granjas, irrigación de jardines, tanto en uso doméstico como drenaje de aguas de uso comercial. Sus principales materiales y características son:

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Impulsor                       | Hierro fundido  |
| Carcasa                        | Hierro fundido  |
| Cuerpo de la bomba             | Hierro fundido  |
| Flecha                         | Acero al carbón   |
| Sello mecánico                 | Carbón-cerámica   |
| Capacidad                      | Hasta 25 GPM  |
| Carga máxima                   | Hasta 52 FT   |
| Carga mínima                   | 5 ft (no operar debajo de esta carga)                               |
| Máxima presión que soporta     | 70 PSI  |
| Temperatura máxima del líquido | 40° C   |
| Temperatura ambiente máxima    | 40° C   |
| Líquidos manejables            | Efluentes   |
| Operación                      | Manual  |
| Descarga                       | 1"  |
| Paso de sólidos                | 1/4"  |
| Motor                          | 3450 RPM, aislamiento clase E, IP68, protección térmica incorporada |
| Potencia                       | 1/2 HP  |
| Voltaje                        | 1 fase, 60Hz, 115V  |
| Cable de alimentación          | 9 m   |
| Garantía                       | 1 año   |
| Diámetro mínimo del cárcamo    | 30 cm   |

Curva de Operación de la bomba  
(60Hz, 3450 RPM)



| Modelo | AQDX50 |
|--------|--------|
| A      | 380mm  |
| B      | 190mm  |
| N      | 390mm  |
| L      | 200mm  |
| M      | 166mm  |

| Selección | Modelo | HP  | Amperes | Peso  |
|-----------|--------|-----|---------|-------|
|           | AQDX50 | 0.5 | 6.0     | 15 kg |