



No: PD522211-ES | Revision 1 2015.09 | 50 Hz

8122.211

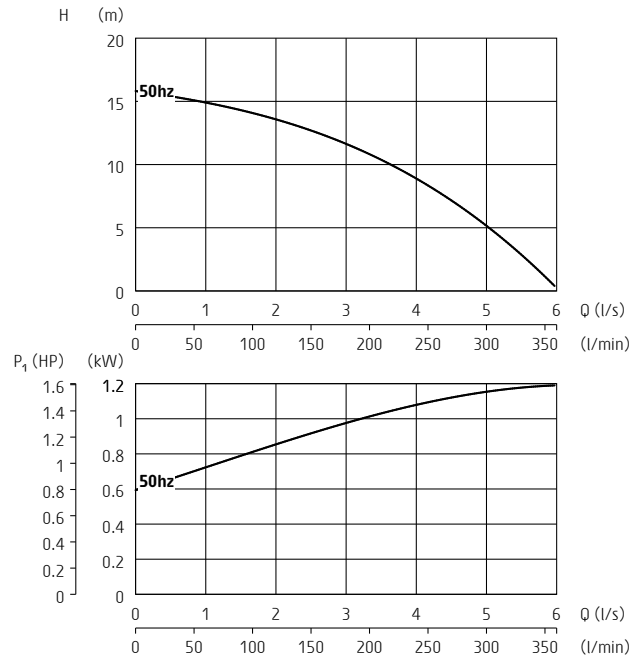
## Mini

Bomba de achique sumergible eléctrica



50 Hz	Mini
Conexión de descarga	2"
Potencia nominal $P_2$ [W]	900
Potencia máxima absorbida $P_1$ [W]	1200
Velocidad del eje [r.p.m.]	2800
Corriente a 115V	11 A
Corriente a 230V	5,2 A
Paso de sólidos [mm]	11 x 5
Altura [mm]	440
Diámetro [mm]	185
Peso [kg]	14,5

Otras tensiones bajo pedido



ISO 9906/A

### Modelos

Monofásico

### Clasificación

Bomba sumergible eléctrica de achique  
Protección: IP 68

### Motor eléctrico

1-ph: Motor monofásico con condensador de arranque (50Hz) y con condensador de funcionamiento  
Clase de aislamiento: F (IEC 85)

### Protección del motor

1-ph: Protección térmica mediante termocontactos que abren a 135 °C (275 °F)

### Cable

1-ph: 3G1mm<sup>2</sup>, 10 metros (33 ft) / 16AWG/3, 50 ft

### Limitaciones

Máxima sumersión: 10 m (33 ft)  
Máxima temperatura del líquido: 40 °C (95 °F)  
Rango de pH: 5 - 8  
Densidad máxima del líquido: 1100 kg/m<sup>3</sup> (68 lbs/ft<sup>3</sup>)

### Sellos/cierres mecánicos

Sello mecánico doble en compartimento de aceite  
Material sello inferior: *carburo de silicio - carburo de silicio*  
Material sello superior: *carbón - cerámica*

### Rodamientos

Rodamiento de bolas C3

### Conexión de descarga

2" manguera, BSP o NPSM

### Materiales

Cabeza de la bomba: *Aluminio*  
Carcasa: *Aluminio*  
Cubierta del estator: *Aluminio*  
Eje de motor: *Acero inoxidable*  
Impulsor: *Poliuretano*  
Difusor: *Poliuretano*  
Tornillos / tuercas: *Acero inoxidable*

### Accesorios

Regulador de nivel  
Collar de baja succión  
Flotador

Las especificaciones pueden ser modificados sin previo aviso

Oficina Comercial: Badajoz 100 Of. 1117 - ☎ +56 (2) 32026730 - 📠 +56 (9) 78465444

