

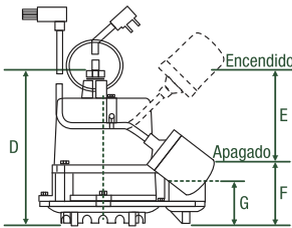
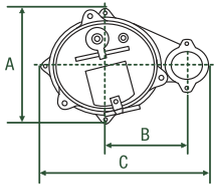
# Bombas Sumergibles Aguas Sucias

 BOMBAS SUMERGIBLES DE DESAGÜE



## SSM33IPC-1

Desagüe

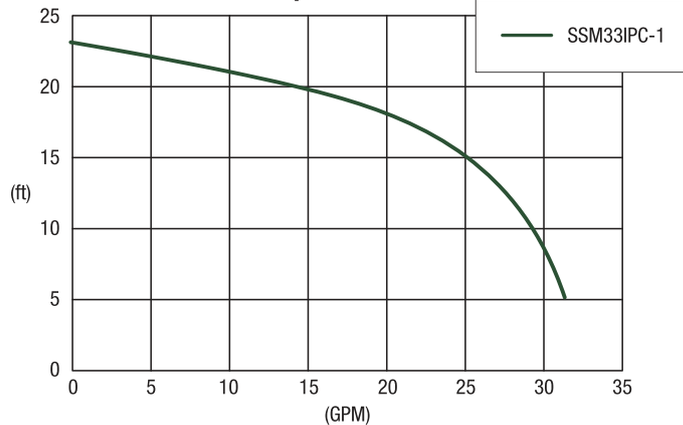


|             | Modelo | SSM33IPC-1 |
|-------------|--------|------------|
| Dimensiones | A      | 179.3mm    |
|             | B      | 114.3mm    |
|             | C      | 235.0mm    |
|             | D      | 241.3mm    |
|             | E      | 149.2mm    |
|             | F      | 103.2mm    |
|             | G      | 76.2mm     |

La motobomba sumergible de efluentes y desagüe SSM33IPC-1 está construida en hierro, lo que la hace resistente a la corrosión y le permite disipar el calor y permite al motor trabajar más frío lo que alarga la vida del mismo. Es ideal para baja carga. Sus principales materiales y características son:

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Impulsor</b>                       | Material termoplástico. Tipo recesivo                     |
| <b>Carcasa</b>                        | Hierro fundido clase 30 ASTM A48                          |
| <b>Cuerpo de la bomba</b>             | Hierro fundido clase 30 ASTM A48                          |
| <b>Sello mecánico</b>                 | Carbón-cerámica tipo IIA                                  |
| <b>Capacidad</b>                      | 5-31 GPM  |
| <b>Carga máxima</b>                   | 23 ft   |
| <b>Carga mínima</b>                   | 4 ft (No operar por debajo de esta carga)                 |
| <b>Temperatura máxima del líquido</b> | 60°C (en uso intermitente)                                |
| <b>Temperatura ambiente máxima</b>    | 40°C  |
| <b>Líquidos manejables</b>            | Efluentes   |
| <b>Operación</b>                      | Automática  |
| <b>Descarga</b>                       | 1 ½" NPT  |
| <b>Paso de sólidos</b>                | ½"  |
| <b>Motor</b>                          | 1550 RPM, 1Ø, 60Hz, de polos sombreados, bañado en aceite |
| <b>Potencia</b>                       | 1/3 HP  |
| <b>Voltaje</b>                        | 115V  |
| <b>Cable de alimentación</b>          | 20 ft, tipo 16/3, STJW                                    |
| <b>Garantía</b>                       | 1 año   |
| <b>Diámetro mínimo del cárcamo</b>    | 304.8mm (12")   |

Curva de operación de la bomba



| Selección | Modelo     | HP     | Amperaje | Peso      |
|-----------|------------|--------|----------|-----------|
|           | SSM33IPC-1 | 1/3 HP | 9A       | 12.7 kgs. |

| Refacc. | Modelo     | Impulsor  | Sello Mecánico | Cable de alimentación |
|---------|------------|-----------|----------------|-----------------------|
|         | SSM33IPC-1 | 22730B000 | 21607A001      | 21628B046             |