

# Sumergibles Aguas Sucias MW50-11P

16/10/2023



La motobomba esta construida de forma robusta para soportar las condiciones más exigentes de cárcamos. Cuenta con aplicaciones en drenajes residenciales y comerciales ligeros. Su operación automática esta controlada a través de un flotador tipo Piggyback.

## Características de la bomba

- Cuerpo y carcasa: Hierro fundido clase 30
- Impulsor: Cerrado de 2 álabes fabricado en termoplástico
- Flecha: Acero inoxidable serie 300
- Sello mecánico: Carbón-cerámica 1/2"
- Temp. máxima del líquido: 60 °C (en uso intermitente)
- Líquidos manejables: Aguas residuales domésticas y agua de lluvia (pH 5-9)
- Cable: 16/3 SJTW con longitud de 6.1 m (20 ft)

## Características del motor

- Motor de alto par de arranque con capacitor permanente
- Motor inmerso en aceite para máxima disipación de calor y lubricación de baleros
- Diámetro mínimo del cárcamo: 24" (61 cm)
- 1625 RPM
- Paso de sólidos: 2"
- Temperatura ambiente máxima: 40 °C

## Refacciones

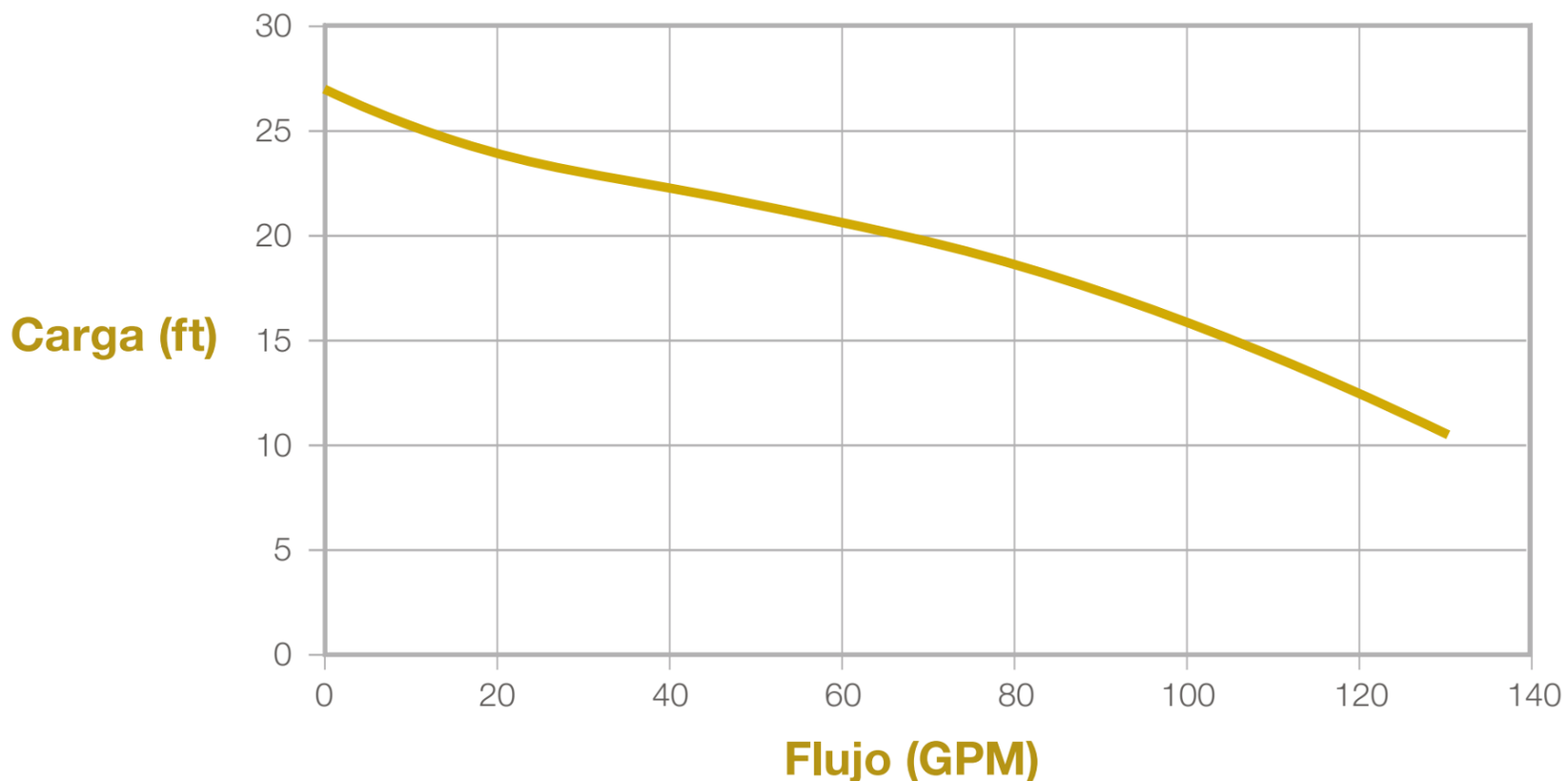
Modelo	Impulsor	Sello Mecánico	Capacitor
MW50-11P	26053B000	21607A015	26446A000



# Sumergibles Aguas Sucias MW50-11P

16/10/2023

## Especificaciones y Curva de operación



Modelo	Voltaje	Frecuencia	Amperaje	Potencia	Flujo		Carga		Descarga	Fases
					Mín.	Máx.	Mín.	Máx.		
MW50-11P	115 V	60 Hz	9 A	½ HP	20 GPM	130 GPM	12 ft	27 ft	2" NPT	1

## Dimensiones

Modelo	MW50-11P
A	230 mm
B	290 mm
C	138 mm
D	358 mm
E	52 mm
F	160 mm
Peso	19.5 kg

