

## QB-60G

### BOMBA PARA AGUA PÉRIFÉRICA

#### MOTOR

- **TIPO:** 2 POLOS, INDUCCIÓN • **VOLTAJE:** 110V • **FRECUENCIA:** 60Hz • **POTENCIA:** 0.37kW/0.5HP
- **FASE:** MONOFÁSICO • **AISLAMIENTO:** CLASE B • **PROTECCIÓN:** IP44 • **BOBINADO:** PROTEC. TÉRMICO

#### BOMBA

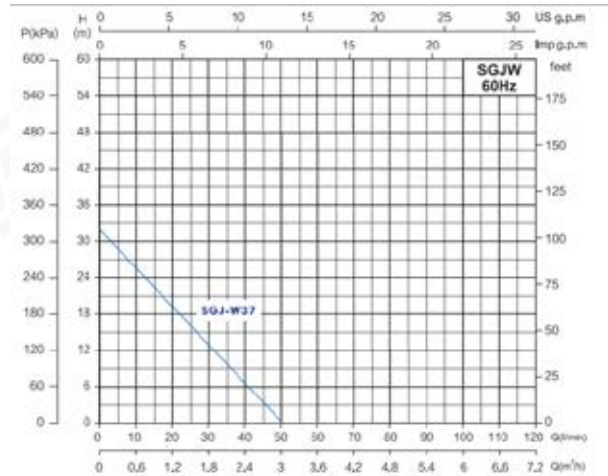
- **ALTURA MÁXIMA:** 33 m.c.a • **FLUJO MÁXIMO:** 40 L/min • **SUCCIÓN MÁXIMA:** 8 mts.
- **DIÁMETRO DE SUCCIÓN:** 1" • **DIÁMETRO DE DESCARGA:** 1" • **R.P.M:** 3450

#### MATERIALES

- **CUERPO BOMBA:** HIERRO FUNDIDO • **SOPORTE DE MOTOR:** ALUMINIO • **IMPULSOR:** BRONCE
- **EJE DE MOTOR:** ACERO INOXIDABLE • **SELLO MECÁNICO:** GRAFITO-CERÁMICO • **BOBINADO:** COBRE

#### CONDICIONES DE OPERACIÓN

- **T° DE LÍQUIDO HASTA:** 40°C • **T° AMBIENTE HASTA:** 40°C • **MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO:** 6bar



## SGJ-W37

### BOMBA PARA AGUA CENTRÍFUGA

#### MOTOR

- **TIPO:** 2 POLOS, INDUCCIÓN • **VOLTAJE:** 110V • **FRECUENCIA:** 60Hz • **POTENCIA:** 0.35kW/0.5HP
- **FASE:** MONOFÁSICO • **AISLAMIENTO:** CLASE B • **PROTECCIÓN:** IP44 • **BOBINADO:** PROTEC. TÉRMICO

#### BOMBA

- **ALTURA MÁXIMA:** 32 m.c.a • **FLUJO MÁXIMO:** 50 L/min • **SUCCIÓN MÁXIMA:** 8 mts.
- **DIÁMETRO DE SUCCIÓN:** 1" • **DIÁMETRO DE DESCARGA:** 1"

#### MATERIALES

- **CUERPO BOMBA:** HIERRO FUNDIDO • **SOPORTE DE MOTOR:** ALUMINIO • **IMPULSOR:** BRONCE
- **EJE DE MOTOR:** ACERO INOXIDABLE • **SELLO MECÁNICO:** GRAFITO-CERÁMICO • **BOBINADO:** COBRE

#### CONDICIONES DE OPERACIÓN

- **T° DE LÍQUIDO HASTA:** 40°C • **T° AMBIENTE HASTA:** 40°C • **MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO:** 6bar