



## NORMATIVIDAD FICHA TECNICA

## BOMBAS

**FIGURA**

BSHP.33

**VOLTAJE:**

127V~ 60 Hz

**AMPERAJE:**

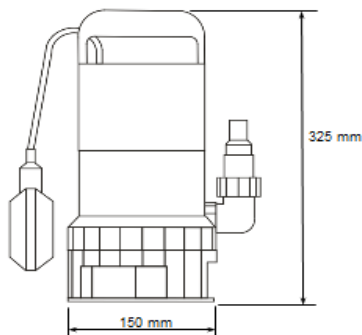
3,5 A

**R/MIN**

3450 RPM

**DESCRIPCION**

BOMBA SUMERGIBLE DE 1/3 HP

**FOTO:****NORMAS APLICABLES**

NORMA DE APLICACIÓN : NO APLICA

**CARACTERISTICAS TECNICAS****DIMENSIONES:****COTA EN MM****COLOCACIÓN:**

DIÁMETRO DE LA TAPA DEL VENTILADOR

150

ALTURA TOTAL

325

LARGO DEL CABLE CON FLOTADOR

490

LARGO DEL CABLE DE CONEXIÓN

6300

PESO DEL MATERIAL DE EMPAQUE (KGS)

**4,20 Kg**

EL PRODUCTO DEBE ENSAMBLAR DE ACUERDO AL INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN Y TODAS LAS ROSCAS DEBEN SER COMPATIBLES CON SUS COMPLEMENTOS.

LA BOMBA DEBE CUMPLIR EL GASTO Y LAS REVOLUCIONES POR MINUTO ESPECIFICADAS EN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO.

**FLUXO MAXIMO****ALTURA MÁXIMA**

7 l/min

6,0 m/agua

**ROSCA DE INSTALACIÓN**

DESCARGA: 32 MM (1 1/4") NPS

**MANTENIMIENTO:**

LIMPIAR SIEMPRE CON SOLO UNA TELA SUAVE HÚMEDA Y LUEGO SECAR, NO UTILIZAR NUNCA ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES. REVISAR PERIÓDICAMENTE LA VÁLVULA DE PIE O PICHANCHA PARA RETIRAR RESIDUOS DE BASURA QUE QUEDA EN LA REJILLA.

**FORMA:**

CILINDRICA

**PARA USO EN**

DOMÉSTICO

**GARANTÍA**

GARANTÍA CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE MANUFACTURA, EN CASO DE PRESENTAR ALGÚN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ REEMPLAZADO SIN NINGÚN COSTO AL COMPRADOR.