

FICHA DE INGENIERIA DE PRODUCTO

EQUIPO: MONOBLOCK SERIE: COMPACTO FILTRO Y BOMBA CÓDIGO: 565092

MARCA: QP
MODELO: MONOBLOCK
TIPO: INYECTADO
DIÁMETRO: 400 mm
Ø filtrante: 18 "



MATERIALES:

CARCASA: Plástico inyectado
DIFUSOR Y CREPINAS: PVC 6 crepinas
BOMBA: 0,35 kW
MEDIO FILTRANTE: Arena 45 kg
VALVULA:

Peso vacío: 16,00 Kg APOYO: BANCADA PVC VÍAS: 7 DN: 1"1/2
MANOMETRO: Sí Para racord de 32 y 38 mm

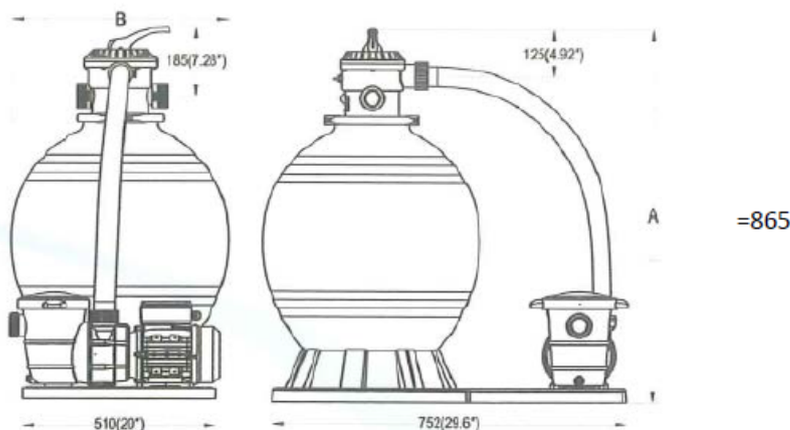
CAPACIDAD DE FILTRACIÓN NOMINAL = 7,0 m³/h
CAUDAL MÁXIMO DEL CONJUNTO LIMPIO: 7,3 m³/h
CAPACIDAD DE FILTRACIÓN a 50 m³/m²h= 8,3 m³/h V_{pf} (m/s) = 0,0139

Condiciones Técnicas de Garantía:

Antes de instalar y usar, leer atentamente las instrucciones
Pare la bomba previamente a cualquier operación de cambio de posición de la valvula monomando
Cebiar la bomba (riesgo de funcionar en seco):PERDIDA DE GARANTÍA

Se recomienda hacer mantenimiento de invernaje con QUIMIDREN PS LIQUIDO

ESQUEMA DIMENSIONAL: B=460

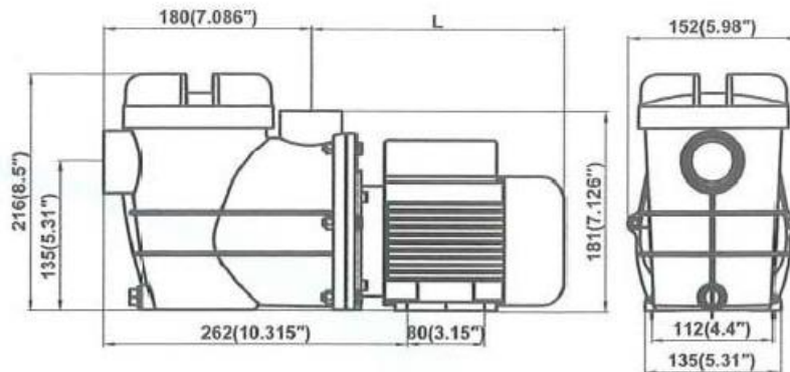


Consumo eléctrico a 0.4 Bar: 0,25 kW
Consumo eléctrico a 0.6 Bar: 0,22 kW

EMBALAJE: 56X77X66



BOMBA:



- Fabricada en material termoplástico reforzado.
- Sello mecánico en carbono y grafito.
- Eje en acero inoxidable AISI 304
- Incorpora prefiltro CON CESTILLO

