



Bomba para fuentes con flotador y motor 1/6 Hp y descarga de 1".



MODELO

AQUA120W-F

CARACTERISTICA ESPECIAL

Eficiente y Silenciosa

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Fuentes



MOTOR

| | |
|--------------------|------------|
| Tipo de Motor | Eléctrico |
| Marca del motor | Evans |
| Potencia del Motor | 0.16 HP |
| RPM del Motor | 3450 RPM |
| Voltaje | 115 V |
| Fases del motor | Monofásica |
| Corriente | 2.1 A |
| Protección termica | Si |
| Longitud de cable | 3 m |

BOMBA

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Tipo de Bomba | Fuentes y Ornato |
| Flujo Optimo | 40.00 LPM |
| Altura Optima | 5.00 m |
| Numero de etapas | 1 etapas |
| Diametro de descarga | 1.00 pulg |
| Tipo de impulsor | Cerrado |
| Material del cuerpo | Policarbonato+Fibra de Vidrio |
| Material del impulsor | Policarbonato+Fibra de Vidrio |
| Temperatura Maxima del Agua | 40° C |
| Incluye | 3 m de cable y flotador. |

INFORMACION ADICIONAL

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Dimensiones de empaque | 17.00 X 17.00 X 28.00 cm |
| Garantía | 1 año |
| Certificación | NOM/ANCE |
| Peso neto | 3.30 kg |

USOS

Ideal para instalación en pequeños cárcamos o cisternas.

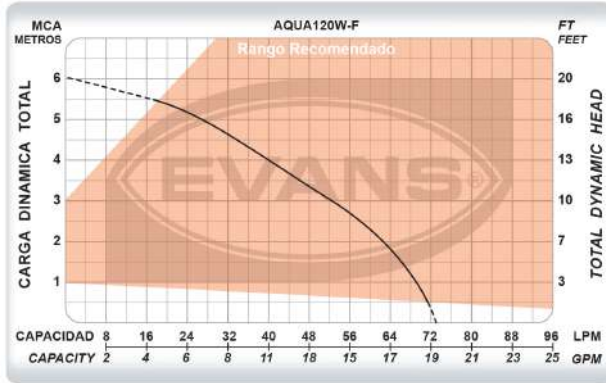
BENEFICIOS

Trabajo Continuo. Sistema silencioso. Alta eficiencia energética.





Bomba para fuentes con flotador y motor 1/6 Hp y descarga de 1".



MODELO

AQUA120W-F

CARACTERISTICA ESPECIAL

Eficiente y Silenciosa

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Fuentes



USOS

Ideal para instalación en pequeños cárcamos o cisternas.

BENEFICIOS

Trabajo Continuo. Sistema silencioso. Alta eficiencia energética.

