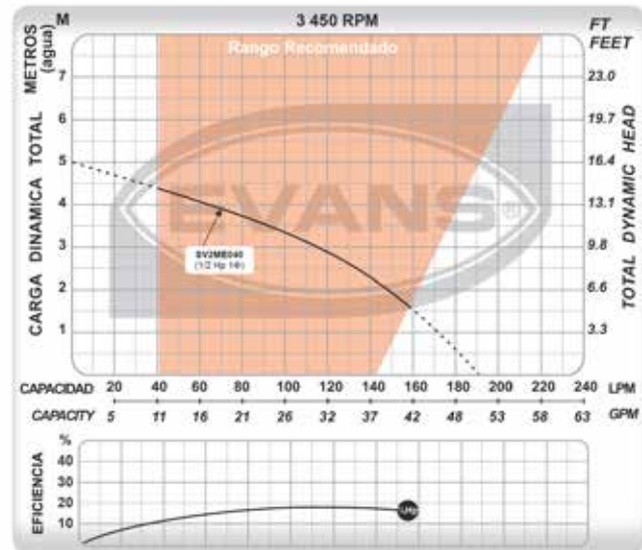


Bomba sumergible para agua sucia, descarga de 2" NPT y potencia 0.5HP



MODELO

SV2ME040

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Para movimiento de aguas residuales

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Bombas Sumergibles

USOS

- Movimiento de aguas residuales de granjas, rastros, molinos, industrias alimenticias.
- Limpieza de zanjas y fosas de construcción.
- Drenaje de cárcamos residenciales, sótanos.

BENEFICIOS

- Paso de sólidos hasta 2".
 - Construcción compacta.
- Motor de uso continuo de larga vida.

MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Potencia del Motor	0.50 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	115 V
Fases del motor	Monofásico
Corriente	6 A
Protección térmica	Si
Longitud de cable	6 m

BOMBA

Tipo de Bomba	Sumergible
Flujo Optimo	115.00 LPM
Altura Optima	3.00 m
Paso de solidos	2.00 pulg
Numero de etapas	1 etapas
Diámetro de descarga	2.00 pulg
Tipo de impulsor	Semiabierto
Material del cuerpo	Hierro Gris
Material del impulsor	Hierro Gris
Material del sello mecánico	Carburo de silicio
Temperatura Máxima del Agua	35° C
Incluye	Flotador

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dimensión del empaque	24.00 X 21.00 X 42.00 cm
Garantía	1 año
Certificación	NOM/ANCE
Peso neto	11.00 kg