

BOMBA SUPERFICIE 400W

Temperatura máxima del agua (en C)	35
Diámetro recomendado de la manguera (en mm)	25-32mm
Dimensiones de la bomba (hxlxw) (en cm)	24x34x17
Familia de colores	Multicolor
Material principal	Plástico
País de fabricación	China
Potencia recomendada (en hp)	0.5
Profundidad máxima de aspiración (en m)	8
Cabezal de descarga (en m)	30
Rosca de entrada (en mm)	26 x 34 hembra
Rosca de salida (en mm)	26 x 34 hembra
Protección de funcionamiento en seco	No



Presión máxima (en barra)	3
Conector de descarga incluido	No
Internet de las cosas (IoT): dispositivos que se conectarán	No
Número de rotor	4
Válvula de retención integrada	No
Tipo de agua	Aguas limpias
Contacto con alimentos	No
Automatización integrada	No
Autocebado	Yes
Tipo AEE	Yes
Tipo de embalaje	Caja
Composición del producto (en %)	40% acero / 30% aluminio
Tipo de líquido	Agua



Sin porcentaje de incrustación 100

Accesorios incluidos Manual

Capacidad (en l) 2600

Caudal (en m³/h) 2.6

Caudal a 10 m (en l/h) 2300

Caudal a 20 m (en l/h) 1500

Caudal a 30 m (en l/h) 0

Altura (en cm) 24

Embalaje individual: material Cartón: corrugado

Prefiltro integrado No

Largo (en cm) 34

Longitud del cable de alimentación (en m) 1.2

Interruptor de seguridad de agua baja No



Cabezal de descarga máxima (en m)	30
Caudal máximo (en l/h)	2600
Caudal máximo (en m³/h)	2.6
Potencia máxima (en W)	400
Más información sobre el producto	Manual
Peso neto (en kg)	4.4
Producto envasado : profundidad (en cm)	35.5
Producto envasado : altura (en cm)	26
Producto envasado : peso (en kg)	4.7
Producto envasado : ancho (en cm)	20
Material del cuerpo de la bomba	Polipropileno
Material del rotor	Aluminio y acero
Presión sonora(en dB)	85
Kit de aspiración proporcionado	No
Tipo de motor	Inducción
Tipo de bomba	Celda única
Uso del producto	Para regar y abastecer el hogar
Tensión (en V)	230

