

ELECTROBOMBA SUPERFICIE



BOMBA CENTRÍFUGA AUTOCEBANTE TIPO JET

APLICACIÓN

Bomba auto-aspirante de tipo centrífugo apropiada para el suministro de agua pequeñas instalaciones domésticas, acopladas a tanques, para la transferencia de líquidos y el vaciado de grupos; utilizadas también para la jardinería.

CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Temperatura del líquido hasta 40°C.
- Temperatura ambiente hasta 40°C.
- Succión hasta 9 m.
- Tipo de líquido a succionar: Agua limpia y líquidos no corrosivos.

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo de la bomba hierro fundido con tratamiento electroforético.
- Impulsor latón.
- Eje acero inoxidable (AISI 304).

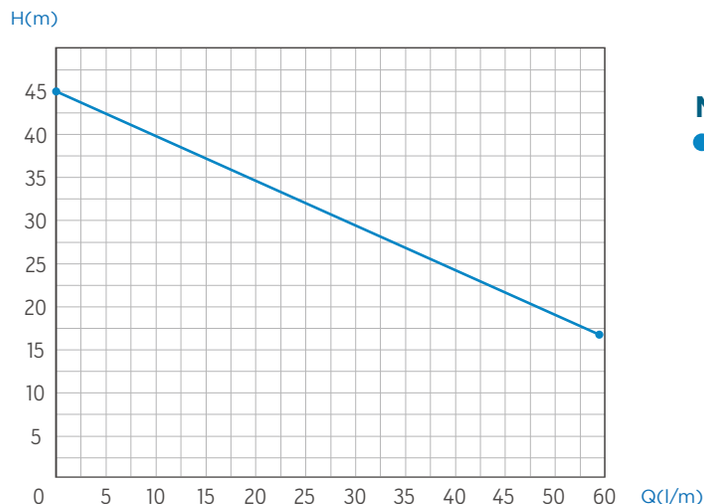
CONJUNTO MOTOR Y BOMBA

- Voltaje: 220V.
- Clase de aislamiento clase F (155°C).
- Clase de protección IPX 4.



Modelo	Succión/ Descarga	HP	Flujo	m3/h							
				0	0,6	0,9	1,2	2,4	3,0	3,6	
SGJW75	1" x 1"	1	H(m)	45	40	37	34	27	20	17	

CURVA DE RENDIMIENTO



MODELO
● SGJW75