

ELECTROBOMBA SUPERFICIE



BOMBA CENTRÍFUGA DOBLE IMPULSOR CONTRAPUESTOS

APLICACIÓN

Bombas centrífugas con doble impulsor apropiadas para realizar unidades de presurización para instalaciones civiles e industriales; los dos rodetes contrapuestos garantizan una elevada prevalencia garantizando en cualquier caso un buen caudal.

CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Temperatura del líquido hasta 40 °C.
- Temperatura ambiente hasta 40 °C.
- Succión hasta 7 m.
- Líquido a succionar: Agua limpia y líquidos no corrosivos

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo de la bomba hierro fundido.
- Impulsor bronce/latón.

CONJUNTO MOTOR Y BOMBA

- Voltaje: 220V
- Clase de aislamiento clase B (130°C)
- Clase de protección IPX 4.

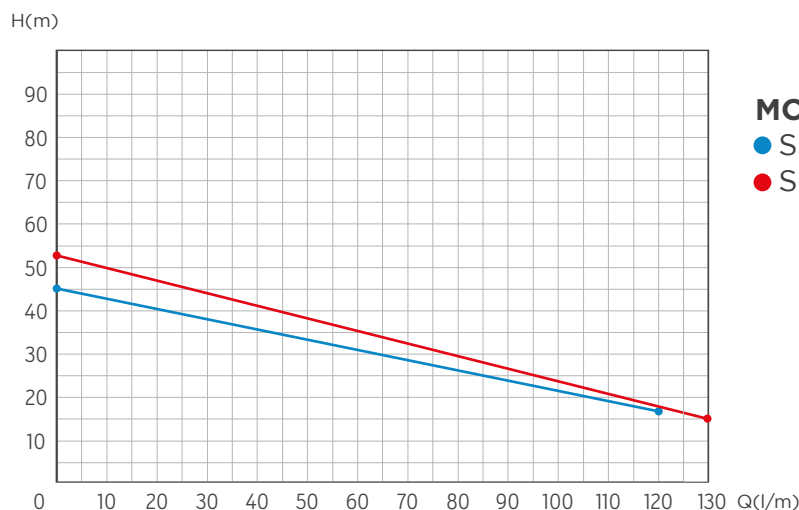


1,5/2 HP / 220 v / 1.1/4"X1"

↑ **52 m** ALTURA MAX. **130 L/m** FLUJO MAX.

Modelo	Succión/ Descarga	HP	Flujo	m3/h									
				0	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,2	7,8		
				0	20	40	60	80	100	120	130		
SCM-52	1 1/4"X1"	1,5	H(m)	45	42	40	38	33	27	18			
SCM-55	1 1/4"X1"	2		52	49	48	44	41	35	27,5	15		

CURVA DE RENDIMIENTO



MODELO

- SCM-52
- SCM-55

