

Electrobomba sumergible semiaxial S-151C/5

TRABAJOS RECOMENDADOS

Levantamiento de aguas limpias
Abastecimiento de agua
Uso doméstico, civil e industrial.

LIMITES OPERATIVOS

Máximo contenido de sólidos 40 g/m³
Tiempo máx. de funcionamiento a boca cerrada 4 minutos

SAER

GARANTIA 1 AÑO CONTRA FALLAS DE FABRICA



Datos de la bomba

| | |
|-----------------------|------------------|
| Potencia kW (HP) | 13 (17.5) |
| Velocidad de rotación | 2900 1/min |
| Caudal | 900 – 1500 l/min |
| Altura | 55 – 24 |
| Altura máx. | 80 |
| Altura mínima | 24 |
| Dimensiones | |
| Cuerpo bomba | 152 mm |
| Diámetro de impulsión | 3" |

DETALLES DE LA BOMBA

Las electrobombas sumergibles semiaxiales SAER, garantizan un alto rendimiento en entornos agresivos gracias a la tecnología y componentes que le constituye. Los impulsores y difusores en fundición, permiten la resistencia al desgaste, así como el anillo de contra-empuje y los bujes guía estándar.

Son recomendadas para trabajos en agricultura, minería, costa fuera, plantas civiles e industriales.

| MODELO | kW | HP | m³/h | 0 | 54 | 60 | 66 | 72 | 78 | 84 | 90 |
|----------|----|------|--------|----|-----|------|------|------|------|------|------|
| | | | l/min | 0 | 900 | 1000 | 1101 | 1200 | 1300 | 1400 | 1500 |
| S-151C/5 | 13 | 17.5 | Metros | 80 | 55 | 52 | 48 | 43 | 38 | 32 | 24 |