

JET

S6C/2

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

Campo de prestaciones a 2900 r.p.m.

GARANTIA 1 AÑO CONTRA FALLAS DE FABRICA



| PARTE | MATERIAL |
|----------------|------------------|
| Soporte | Acero |
| Difusor | Fundición |
| Impulsor | Fundición |
| Camisa | Latón cromado |
| Cuerpo válvula | Fundición |
| Rejilla | Acero inoxidable |
| Distanciador | Resina |

| DATOS EXTRA DE LA BOMBA | |
|-------------------------|--------|
| Cuerpo bomba | 149 mm |
| Altura parte bomba | 570 mm |
| Diámetro de impulsión | 3" |

| MODELO | kW | HP | m ³ /h | 0 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 |
|--------------|----------|------------|-------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | l/min | 0 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 |
| S6C/2 | 4 | 5.5 | Metros | 29 | 26 | 25 | 24 | 22 | 18 | 14 | 9 |