

FICHA TÉCNICA SBO

Motores Sumergibles Arenka / Serie SJA

Los Motores Sumergibles ARENKA de pozo profundo de 4" de diámetro encapsulados cuentan con un diseño de alta eficiencia que garantizan un excelente funcionamiento, están contruidos completamente en acero inoxidable 304.

Sus principales características son:

- Acoplamiento:** NEMA
- Camisa:** Acero Inoxidable 201
- Eje:** Acero Inoxidable 304
- Sello:** Carbón-cerámica
- Diafragma:** EPDM
- Aislamiento:** Clase B
- Grado de Protección:** IP68
- Máx. Temp. del Líquido:** 35°C
- Máx. Profundidad de Operación:** 120 mts
- Cubierta contra Arena:** NBR



Motores de 3 Hilos monofásicos requieren caja de control

| Modelo | HP | Fases | Volts | Amperaje | Altura | Peso |
|---------|-------|---------|-------|----------|--------|---------|
| SJA51 | 1/2 | 1F/60HZ | 127V | 6.6A | 391 mm | 7.4 kg |
| SJA52 | | | 220V | 3.8A | | |
| SJA101 | 1 | | 127V | 11A | 441 mm | 9.6kg |
| SJA102 | | | 220V | 5.4A | | |
| SJA151 | 1 1/2 | | 127V | 17.8A | 496 mm | 11.2 kg |
| SJA152 | | | 220V | 8.2A | | |
| SJA2021 | 2 | | 220V | 9.8A | 536 mm | 13.1 kg |
| SJA3021 | 3 | | 220V | 16.4A | 621 mm | 17 kg |

