

# 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

