

Descripción Técnica **ESPA Nadorsel** Para Nado Contracorriente en Albercas y Piscinas

Motobombas centrífugas monoetapas de gran caudal que generan una fuerte corriente de agua para permitir la natación a contra corriente. Transforman la piscina en un lugar de deporte y diversión.

El cuerpo de la bomba y difusor está fabricado en polipropileno con carga de fibra de vidrio.

El impulsor es de tecnopolímero Noryl (PPO con carga de fibra de vidrio). El sello mecánico es de grafito y óxido de aluminio, la válvula de aspiración en caucho reforzado. El eje de la bomba es de acero inoxidable AISI 420. La carcasa es de aluminio

El motor es asíncrono de dos polos. Posee protección IP 55 y Aislamiento clase F. La versión monofásica posee protector térmico incorporado.

Marca: ESPA

Serie: NADORSL

Motor: 3 Hp

Modelo: NADORSLF300/1230

Voltaje: 230

Fases: 1

Aspiración máxima: 4m.

Marca: ESPA

Serie: NADORSL

Motor: 4 Hp

Modelo: NADORSLF400/3234

Voltaje: 234

Fases: 3

Aspiración máxima: 4m.