



Aplicaciones:
Recirculación y filtración del agua de grandes piscinas.

Applications:
Recycling and filtering of great pools.

Bombas centrífugas monocelulares autoaspirantes, con prefiltro incorporado. Completamente silenciosas.

Materiales :

Cuerpo bomba, pie bomba y difusor en tecnopolimero.
Impulsor en tecnopolimero.
Soporte sello en tecnopolimero.
Eje motor en acero inoxidable AISI 420.
Cierre mecánico en grafito y alumina.
Carcasa motor en aluminio.
Bobinado impregnado por barniz epoxi.
Juntas en NBR.

Motor :

Asíncrono, dos polos
Protección IP 55
Aislamiento clase F
Servicio continuo
Versión monofásica con protector térmico incorporado

Quiet-running single-stage centrifugal pumps, self-priming, complete with pre-filter.

Materials:

Pump body, pump foot and diffuser in tecnopolimer.
Impeller in tecnopolimer.
Seal mounting in tecnopolimer.
Motor shaft in stainless steel AISI 420.
O'rings in NBR.
Mechanical seal in graphite and alumine.
Motor housing in aluminium.
Windings impregnated with epoxy resin.

Motor:

Asynchronous, two poles.
IP 55 protection.
Class F insulation.
Continuous operation.
Single phase version built-in thermal protection.

