



**Aplicaciones:**  
En unidades compactas de hidromasaje.

**Applications:**  
Compact hydromassage units.

**Bombas centrífugas monocelulares con sistema de drenaje total. Aislamiento total superior a 3750 V.**

**Materials:**

Cuerpo de aspiración e impulsión y soporte motor-bomba en tecnopolímero.  
Eje motor en acero inoxidable AISI 420.  
Impulsor abierto en tecnopolímero.  
Sello mecánico en grafito/esteatita.  
Carcasa motor en aluminio.

**Motor:**

Asincrónico, dos polos.  
Protección IP 55.  
Aislamiento clase F.  
Servicio continuo.  
Protección térmica incorporada.

**Single-stage centrifugal pumps with complete drainage device. Insulation capable of resisting over 3750 V.**

**Materials:**

Suction and discharge mountings and motor mountings in tecnopolimer.  
Motor shaft in stainless steel AISI-420.  
Impeller in tecnopolimer.  
Mechanical seal in graphite and steatite.  
Motor housing in aluminium.

**Motor:**

Asynchronous, two poles.  
IP 55 protection.  
Class F insulation.  
Continuous operation.  
Built-in thermal protection.

