

**Bombas sumergibles para drenaje de agua sin sólidos en suspensión.****Materiales:**

Cuerpo impulsión y soporte superior en acero gris de fundición.  
Rodete en tecnopolimero.  
Doble sello mecánico en cerámica/grafito/NBR.  
Filtro en plástico rígido.  
Envolvente motor y asa de transporte en acero inox. AISI 304.

**Motor:**

Asíncrono, dos polos.  
Protección IP 68.  
Aislamiento clase F.  
Servicio continuo.  
Protector térmico incorporado.  
Drain100: sin interruptor de nivel.  
Drain100 A: suministrada con interruptor de nivel.

**Submersible pumps for the drainage of water without solids in suspension.****Materials:**

Discharge body and upper mounting in cast iron.  
Impeller in tecnopolomer.  
Double mechanical seal in ceramic/grafito/NBR.  
Filter in rigid plastic.  
Motor housing and transport handle in stainless steel AISI 304.

**Motor:**

Asynchronous, two poles.  
IP 68 protection.  
Class F insulation.  
Continuous operation.  
Built-in thermal protection.  
Drain100: without float switch.  
Drain100 A: supplied built-in float switch.



**Aplicaciones:** Para evacuación de aguas de infiltración, vaciado de piscinas, o para el funcionamiento en fuentes decorativas y cascadas de agua.

**Applications:** Drainage of infiltration water, empty swimming-pools, decorative fountains and waterfalls.

