

# Repospool

Bomba centrífuga monoetapa para recirculación y filtración del agua diseñada para mercado de reposición.



Fácil  
intercambio



Patentado



Caudal  
hasta 22 m<sup>3</sup>/h



Silenciosa



Adaptable  
altura y posición



**Bomba para piscinas pequeñas y medianas, especialmente diseñada para el mercado de reposición.** Dimensiones ajustables gracias a las conexiones telescópicas y a la base regulable, permitiendo adaptarla a diferentes instalaciones existentes con bombas de otras marcas.

# Repospool

## Materiales

Cuerpo y tapa bomba, rodete y difusor en polímero.  
Eje bomba en AISI 431.  
Componentes metálicos del sello mecánico en AISI 316.  
Carcasa motor en aluminio.  
Juntas en NBR/EPDM.

## Motor

Asíncrono 2 polos.  
Protección IPX5.  
Aislamiento clase F.  
Versión monofásica con protección térmica incorporada.  
Servicio continuo (S1).

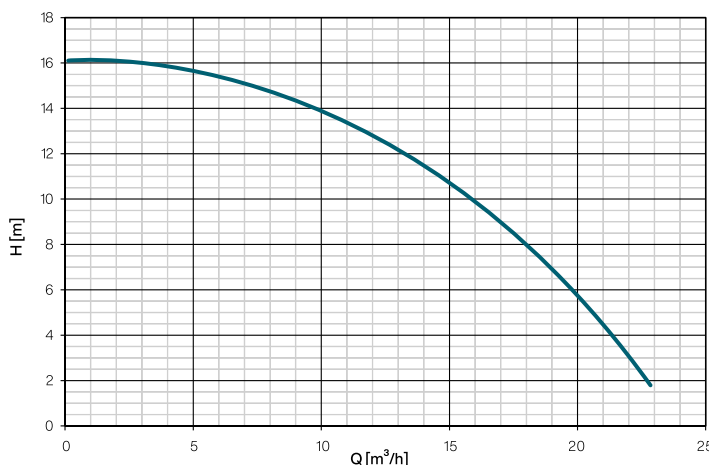
## Equipamiento

Conectores a tubería Ø63.  
Adaptadores a tubería Ø50.  
Pies elevadores, desde 10 hasta 80mm.  
Sin cable.

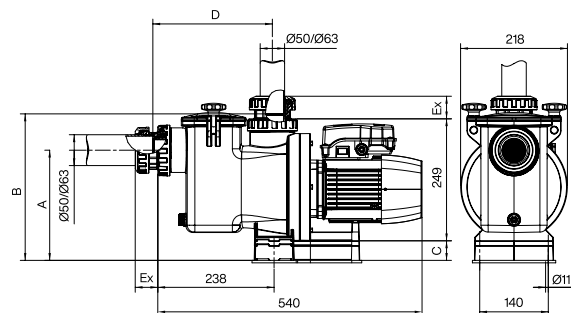
## Rango de uso

Temperatura máxima del agua 40 °C.  
Compatible con agua salada hasta 7 g/l.

Curvas de datos hidráulicos (2900 rpm)



Dimensiones



| Modelo    | A    |      | B    |      | C    |      | D    |      | Ex   |      | Kg   |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|           | Min. | Max. |      |
| Repospool | 185  | 268  | 258  | 474  | 0    | 85   | 243  | 374  | 45   | 177  | 11,5 |

Tabla de características

| Modelo    | I [A]  |        |        | P1 [kW] |     | P2   |      | c [μF] | Código |             |
|-----------|--------|--------|--------|---------|-----|------|------|--------|--------|-------------|
|           | 1-230V | 3-230V | 3-400V | 1~      | 3~  | [kW] | [HP] |        | 1-230V | 3-230V/400V |
| Repospool | 6      | 3,8    | 2,2    | 1,4     | 1,2 | 0,75 | 1    | 16     | 217814 | 218172      |