

NOVIDADE

DAVEY  
**StarFlo®**

**RESISTENTE  
E VERSÁTIL**

#### APLICAÇÃO

Ideal para piscinas ao nível do solo e elevadas, spas de grandes dimensões e piscinas de mergulho. Também adequada para aquecimento de piscinas solares. Os modelos destinam-se a piscinas com um máximo de 110m<sup>3</sup>.



residencial



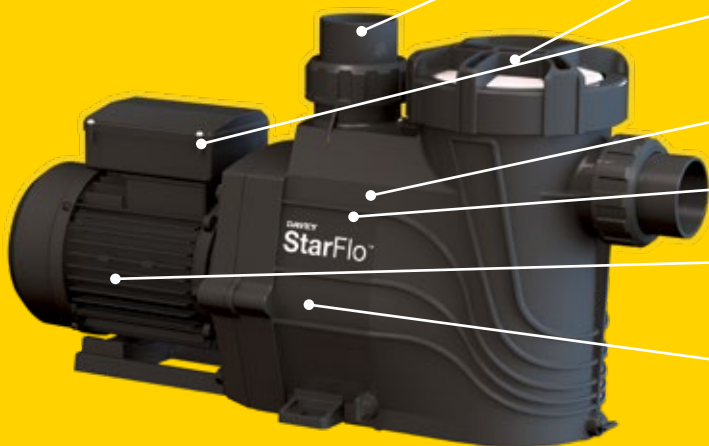
bomba de  
piscina

#### PARA FILTRAR E FAZER CIRCULAR A ÁGUA DA PISCINA

- > **Fiável - Bomba universal, multi-adaptável e versátil, adequada a várias aplicações:**
  - Construída com materiais sólidos e resistentes à corrosão e aos raios UV, proporcionando uma duração longa e fiável
  - O motor robusto e totalmente embutido protege contra os elementos, proporcionando uma longa vida operacional
  - Um sistema integrado de auto-definição de controlo de sobrecargas térmicas protege o motor contra danos provocados por sobreaquecimento
- > **Alta Qualidade** – Rotor Noryl resistente à corrosão para um desempenho sem avarias mais duradouro
- > **Alta Durabilidade** – selo mecânico Viton de alto desempenho em carboneto de silício para uma longa duração na água da piscina
- > **Alta Resistência** – eixo do motor 316 em aço inox
- > **Alto Desempenho** – Bombagem poderosa que proporciona taxas de caudal otimizadas para uma rápida circulação da água da piscina
- > Totalmente reparável, permitindo uma manutenção e reparação fáceis
- > Tampões de drenagem que permitem o escoamento simples da água para uma manutenção fácil
- > Cabo de alimentação de 3m
- > Garantia de 2 anos

# StarFlo

## Bomba Universal



**Conectores roscados 50 ou 63mm**  
para uma instalação fácil

**Tampa do filtro transparente** e fácil de remover

**Sistema de auto-definição de proteção contra** sobrecargas térmicas em caso de sobreaquecimento da bomba

**Rotor Noryl resistente à corrosão** para um desempenho sem avarias mais duradouro

**Eixo do motor em aço inox 316**  
anti-corrosão e anti-ferrugem

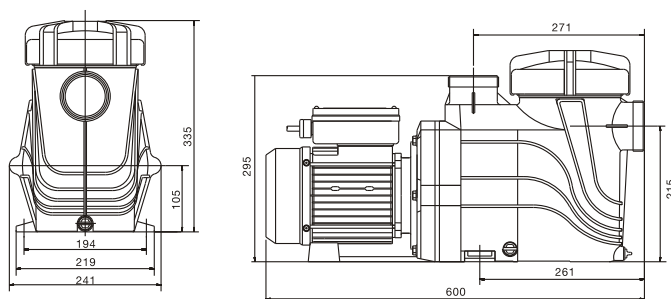
**Motor de alto desempenho com reservas de potência** para uma vida operacional prolongada

**Selo mecânico Viton de alto desempenho em carboneto de silício** para uma longa duração na água da piscina

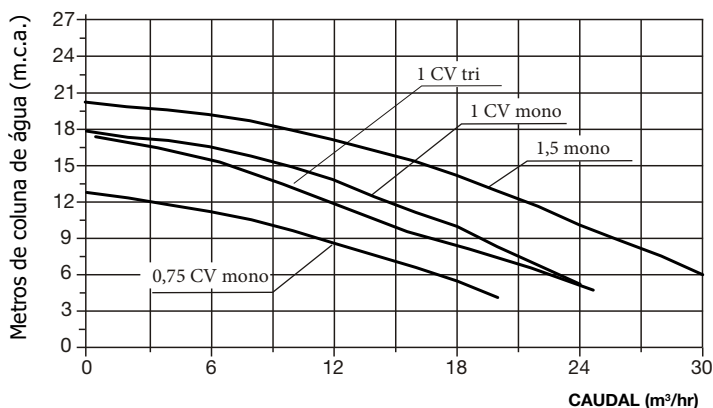
### DADOS TÉCNICOS

	Modelos monofásico			Modelo trifásico	
Modelo	MNC-100-0018	MNC-100-0019	MNC-100-0020	MNC-100-0027	MNC-100-0026
Tensão & Frequência de alimentação (V/Hz)	240 / 50			400 / 50	
Frequência de execução (A)	3.8	5.8	8.3	2.0	3.2
Potência de entrada do motor (W/CV)	750/1.0	1100/1.5	1650/2.2	1100/1.5	1650/2.2
Potência de saída do motor (W/CV)	550/0.75	750/1	1300/1.7	750/1	1300/1.7
RPM	2900			2900	
Classe do cárter (IP)	55			55	
Classe de isolamento	F			F	
Nível de som (dba@1m)	61	62	65	65	66
PVC de entrada (mm)	50 – 63			50 – 63	
PVC de saída (mm)	50 – 63			50 – 63	
Peso líquido (kg)	15.5	17.3	19.2	14.3	16.5
Temperatura máx. da água	40°C			40°C	
Temperatura ambiente máx.	50°C			50°C	

### DIMENSÕES (mm)



### DESEMPENHO HIDRÁULICO



DISPONÍVEL EM:



**DAVEY**