

## Electrobomba Submersível Ecologic



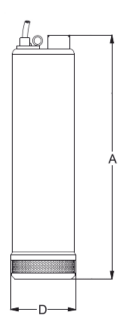


## Características Técnicas

Referência	200117155	
Classe de Proteção	IP 68	
Classe de isolamento	В	
Temperatura máxima da água	35ºC	
Número máximo de arranques por hora	20	
Variação da tensão térmica	+6% / -10% UN	
Alimentação	1 x 220/230 V	
Potência	1.1 Kw	
НР	1.5	
Condensador	40 uF	
$Q = 0 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 73 m	
Q = 1,2 m <sup>3</sup> /h	H = 70 m	
Q = 1,8 m <sup>3</sup> /h	H = 67 m	
Q = 2,4 m <sup>3</sup> /h	H = 65 m	
$Q = 3 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 62 m	
$Q = 3.6 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 59 m	
Q = 4,2 m <sup>3</sup> /h	H = 55 m	
$Q = 4.8 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 51 m	
$Q = 5.4 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 46 m	
$Q = 7.2 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 22 m	



## Desenho Técnico



## Dimensões

Referência	200117155
Α	440 mm
D	131 mm
Peso	12 Kg
Saída	1 ¼"

Via do Foral de D. Manuel I № 729 4990 - 171 - Ponte de Lima, Portugal

TLF: +351 258 943 800/1 (chamada para rede fixa nacional) comercial@sanipires.pt | www.sanipires.pt