

Bomba Vortex Na 35.60.1 A c/ boia



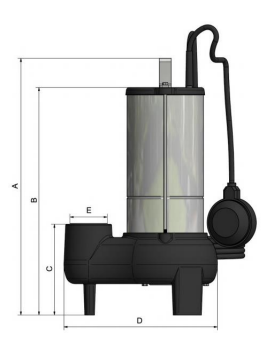


Características Técnicas

Referência	O00000032	
Potência	0.6 Kw	
Condensador	16 uF	
$Q = 0 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 11 m	
$Q = 1.5 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 10 m	
$Q = 3 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 8,8 m	
$Q = 4,5 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 7,6 m	
$Q = 6 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 6,5 m	
$Q = 7.5 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 5,3 m	
$Q = 10,5 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 3,2 m	
$Q = 12 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 2,2 m	
$Q = 15 \text{ m}^3/\text{h}$	H = 0,2 m	



Desenho Técnico



Dimensões

Referência	O0000032
Α	331 mm
В	281 mm
С	111 mm
D	211 mm
ØE	1" ¼
Ø Passagem	33 mm
Peso	10,5 Kg