

BKL-200W



Marca: Berklin

Cuerpo / Impulsor: Hierro fundido / Impulsor de Noryl.

Eje / Sello mecánico: Acero inoxidable / Sin sello mecánico

Clase de aislamiento: F

Grado de Protección: IP44

Temperatura: -10 °C A + 50 °C.

Tensión: Monofásica 220V.

Aplicación: Refuerzo de tubería de calefacción, refuerzo de agua de torre de agua, refuerzo de caldera industrial, generalmete de uso domestico, duchas, rapiduchas termas, etc. Tiene un alcance máximo de 8 m de distancia. solucionando los problemas de bajo caudal mejorando la calidad del abastecimiento de agua.

Usos//

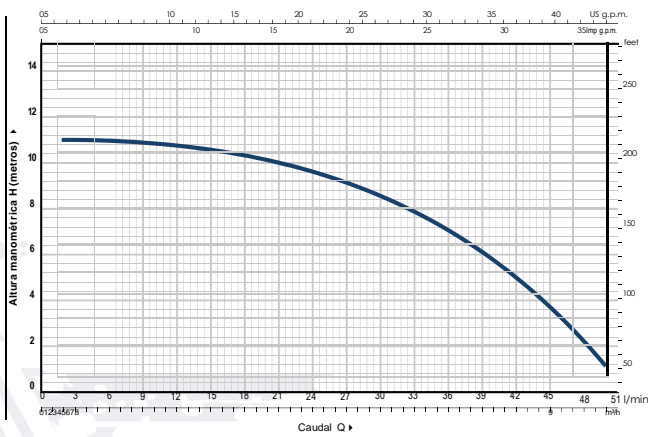


Certificaciones//



CURVAS Y DATOS DE PRESTACIONES

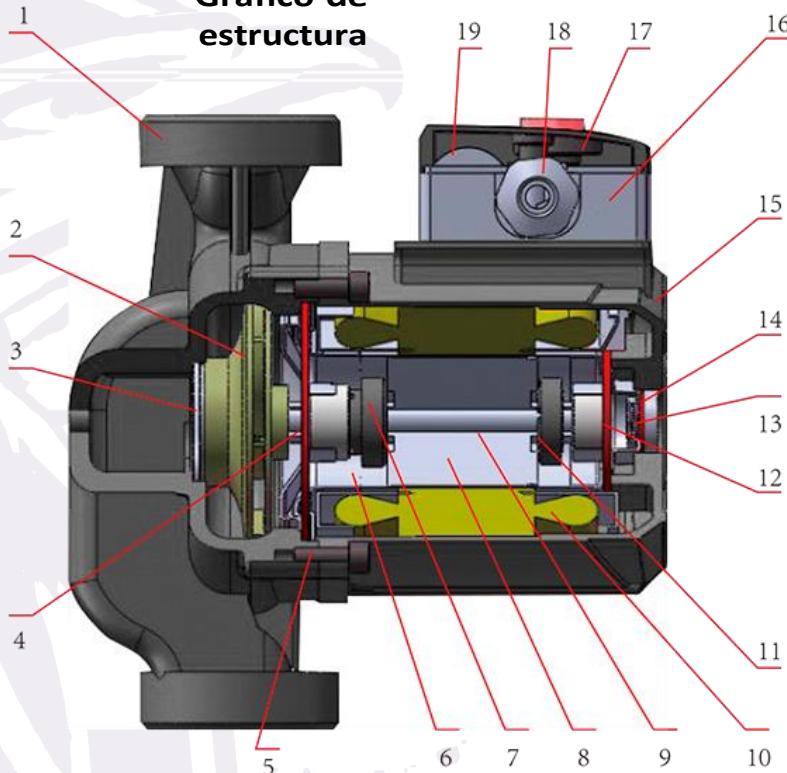
n= 3450 rpmH S= 0 m



ESPECIFICACIONES

BKL-200W		O.	
Qmax 50 l/min		Hmax 11 m	
		Size: 1" x 1"	
1- Mot	V 220	Hz 60	3450min⁻¹
W 200	HP 0.27	In 1.1 A	IP 44
C 6 µF	VL 450V	ICL F	
CE ISO9001			Thermalprotector YES NO

Gráfico de estructura



- 1.Pump body
- 2.Impeller
- 3.Thimble
- 4.O-ring
- 5.Bolt
- 6.Shielding
- 7.Graphite static ring
- 8.Rotor
- 9.Shaft
- 10.Stator
- 11.Graphite static ring
- 12.Seal washer
- 13.O-ring
- 14.Bolt
- 15.Motor body
- 16.Terminal box
- 17.Terminal cover
- 18.Cable protector
- 19.Capacitor

