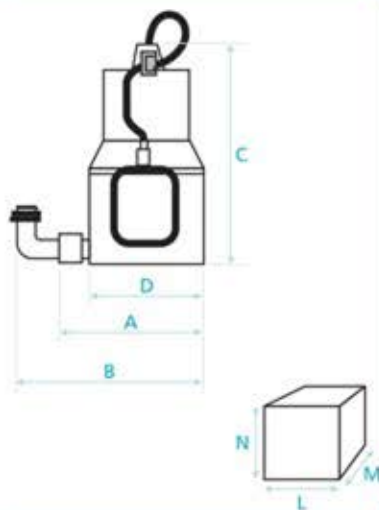


## AQSP250

### Bomba Sumergible de desagüe



**aquor**



Modelo	AQSP250
A	155mm
B	205mm
C	265mm
D	135mm
L	170mm
M	170mm
N	320mm

La motobomba sumergible de desagüe AQSP250 aloja un impulsor centrífugo semiabierto, está diseñada para uso automático, se caracteriza por su resistencia a la corrosión, tamaño compacto, peso ligero y operación confiable. Tiene un bajo consumo de energía, alta eficiencia, bajos costos de mantenimiento, una curva de operación estable y una construcción relativamente simple. Es una bomba confiable y fácil de usar. Sus principales materiales y característicos son:

Impulsor	Semiabierto, de Nylon
Base - succión	Nylon
Cuerpo de la bomba	Nylon
Flecha	Acero inoxidable 420
Sello mecánico	Carbón cerámica
Capacidad	Hasta 23 GPM
Carga máxima	Hasta 18 ft
Carga mínima	4 ft
Máxima presión que soporta	14 psi
Temperatura máxima del líquido	40°C
Temperatura ambiente máxima	50°C
Líquidos manejables	Desagües, agua y líquidos no corrosivos ni explosivos, sin partículas abrasivas.
Operación	Automática
Descarga	1"
Paso de sólidos	--
Motor	Aislamiento clase E, IP68, con protección térmica incorporada.
Potencia	0.34 HP
Voltaje	1 fase, 115v (+-10%), 60 Hz
Cable de alimentación	8m
Garantía	1 año
Diámetro mínimo del cárcamo	30cm

\*Incluye conector para manguera

Curva de Operación

de las bomba: (60Hz, 3500 RPM)

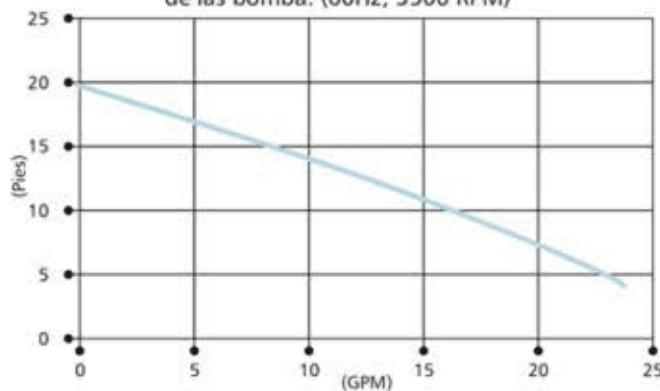


Tabla de Selección	Modelo	HP	Capacitor (µf)	Amperes (A)	Peso (Kg)
	AQSP250	0.34	10	2.2	4

Tabla de Refacción	Modelo	Impulsor	Sello mecánico	Capacitor	Cable de poder	Flotador 115V
	AQSP250	--	--	--	--	--