

FICHA TÉCNICA SBO

Bomba Sumergible para Desagüe / AQSP250

Aquex®

La motobomba sumergible de desagüe AQSP250 aloja un impulsor centrífugo abierto, 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. Es ideal para trasvase (baja carga).

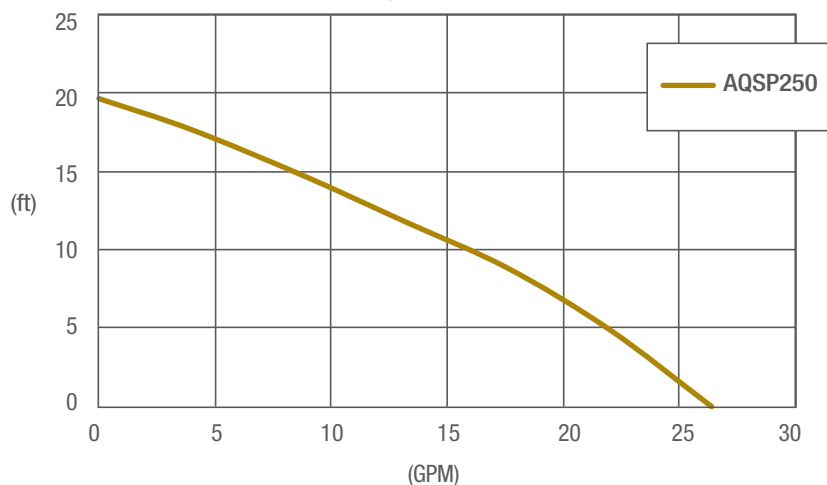
Sus principales materiales y característicos son:

ESPECIFICACIONES:

Potencia	P1: 250W / P2: 150W
Voltaje	127V/60Hz
Carga Máxima	19.6 ft
Flujo Máximo	26.4 GPM
Máx. Profundidad	7m
Líquidos Manejables	Agua limpia, Desagüe, sin partículas abrasivas
Paso de Sólidos	1/5"
Impulsor	Termoplástico Abierto
Base-Succión	Termoplástico
Cuerpo de la bomba	Termoplástico
Operación	Automática/ con flotador
Máxima Temperatura del líquido	35°C
Descarga	NPT 1", 1 1/4", 1 1/2"
Especificaciones del Cable	SJTW10AWG3C
Longitud del Cable	7.6 m
Nivel Mínimo de Succión	35 mm

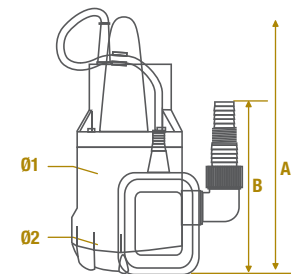
*Incluye válvula Check

Curva de operación de la bomba

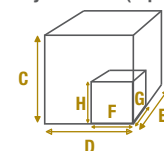


Modelo	Voltaje	HP	Amperaje	Peso	Impulsor	Capacitor
AQSP250	127V / 60Hz	1/5	3.2 AMP	4.3 kgs	RP3301	RP3305

AQSP250



Caja máster (4 piezas)



MODELO	AQSP250
Ø1	420mm
Ø2	140mm
A	320mm
B	197mm
C	350mm
D	340mm
E	460mm
F	160mm
G	220mm
H	310mm

