

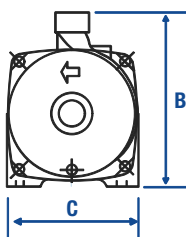
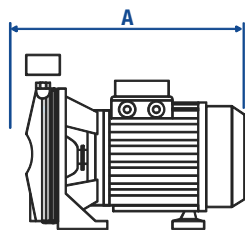
# Superficiales Agua Limpia

 BOMBAS CENTRÍFUGAS EN ACERO INOXIDABLE



## Serie AQMS

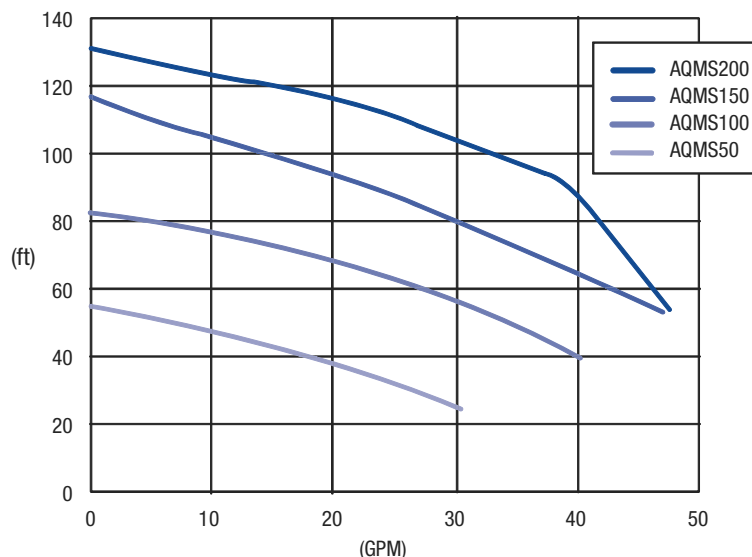
### Centrífuga



Las bombas centrífugas horizontales Serie AQMS construidas en acero inoxidable son una excelente opción para sistemas de suministros de agua, presurizar alimentación de calderas, en sistemas de tratamiento de agua, en la industria farmacéutica y para lavado y aspersión. Sus principales materiales y características son:

<b>Impulsor</b>	Acero Inoxidable SUS304
<b>Sello mecánico</b>	NBR/Carbón- Cerámica
<b>Voluta</b>	Acero Inoxidable SUS304
<b>Flecha</b>	Acero Inoxidable SUS304
<b>Carcasa de motor</b>	Aluminio
<b>Carga máxima</b>	123 ft
<b>Gasto máximo</b>	49GPM
<b>Motor</b>	TEFC, Clase F, IP55, 1/60HZ/127V

Curva de operación de la bomba



	Modelo	HP	Amperes	Capacidad de Succión	Carga Máxima	Gasto Máximo	Succión y Descarga	Capacitor (µf)
Selección	AQMS50	½ HP	4.98 A	26.2 ft	54.5 ft	30 GPM	1¼" x 1"	30 µf
	AQMS100	1	7.88 A		82.5 ft	40 GPM		50 µf
	AQMS150	1 ½ HP	8.16 A		117 ft	47 GPM		80 µf
	AQMS200	2	12.13 A		131 ft	47.4 GPM		90 µf

	Modelo	A	B	C
Dimensiones	AQMS50	315 mm	232 mm	213 mm
	AQMS100	315 mm	232 mm	213 mm
	AQMS150	370 mm	252 mm	235 mm
	AQMS200	386 mm	252 mm	235 mm

	Modelo	Impulsor	Difusor	Sello Mecánico	Capacitor (mf)	Voluta
Refacciones	AQMS50	RP0143	RP0243	RP0443	RP0543	RP0643
	AQMS100	RP0142	RP0242	RP0442	RP0542	RP0642
	AQMS150	RP0141	RP0241	RP0441	RP0541	RP0641
	AQMS200	RP0140	RP0240	RP0440	RP0540	RP0640