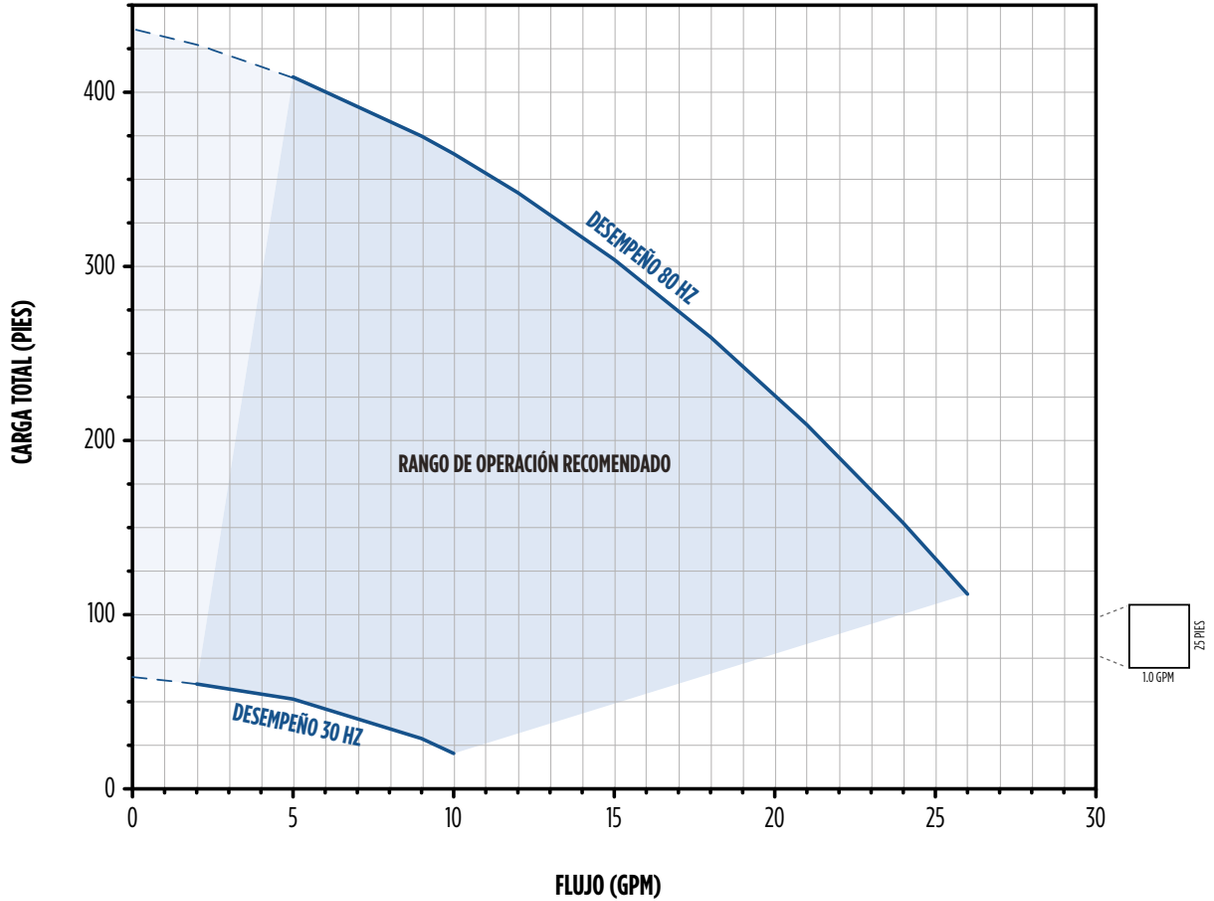


SD20 15 GPM (BOMBA 0.75 HP, MOTOR 1.5 HP)

15SDQP-1.5HP-3R



HP	PSI	Profundidad al Nivel de Agua Bombeada o Elevación (en pies)													
		20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	250	300	350	400
1.5	0								24	23	22	19	15	11	6
	10						24	23	22	21	20	17	14	9	
	20					24	23	22	21	20	19	15	12	7	
	30				24	23	22	21	20	19	17	14	10		
	40			24	23	22	21	20	18	17	16	12	7		
	50		24	23	22	21	20	18	17	16	14	10			
	60	24	23	22	21	19	18	17	15	14	12	8			
	70	23	21	20	19	18	16	15	14	12	10				
	80	21	20	19	18	16	15	13	12	10	8				
	90	20	19	17	16	15	13	12	10	8					
	100	19	17	16	14	13	11	9	7						
	110	17	16	14	13	11	9	7							
	120	15	14	12	11	11	9	7							
	130	14	12	10	9	6									
	140	12	10	8	6										
150	10	8													
PSI de cierre		180	172	163	154	146	137	128	120	111	102	81	59	37	16

NOTA: Es admisible el funcionamiento fuera del 'Rango de Operación Recomendado' por cortos periodos de tiempo. El rendimiento máximo real del sistema SubDrive QuickPAK está limitado por la potencia de la unidad SubDrive. Esta limitante está basada en la carga AMP máxima disponible, del motor sumergible. El resultado en algunas de las instalaciones es que no se alcanza una velocidad de 80 Hz.