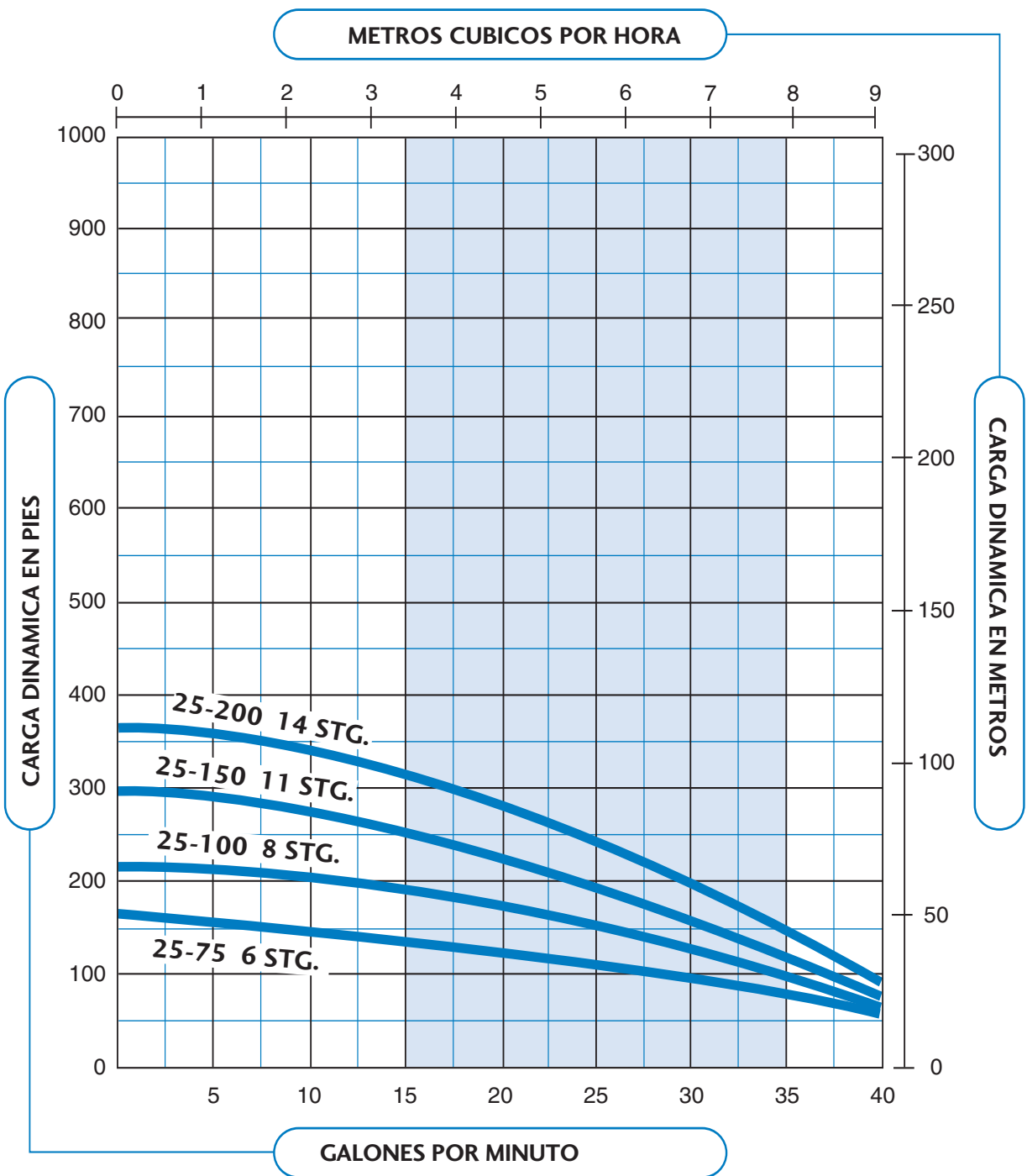


T series – Thermax™ (thermoplastic)

25 GPM Curvas de rendimiento



AREA SOMBREADA INDICA EL RANGO MAS ECONOMICO

T series – Thermax™ (thermoplastic)

25 GPM tablas de rendimiento

Capacidad en galones por minuto

1-1/4" NPT DISCHARGE

Modelo	HP	PSI	Profundidad del agua en Pies																	PIES	PSI
			20	40	60	80	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400	450	500		
25-75 (6-STG)	3/4	20	-	29.5	24.0	18.0														154	67
		30	28.8	22.5	16.0																
		40	21.5	14.5																	
		50	13.0																		
		60																			
25-100 (8-STG)	1	20	-	34.0	30.8	27.0	22.5													208	90
		30	33.8	30.0	26.5	21.5															
		40	29.5	25.3	20.5																
		50	24.5	20.0																	
		60	19.0																		
25-150 (11-STG)	1-1/2	20	-	-	-	33.5	31.0	27.3	23.5	19.0										284	123
		30	-	-	33.5	30.3	28.5	23.8	19.8												
		40	35.0	32.5	30.0	27.0	24.0	20.0													
		50	32.3	30.8	27.5	23.0	20.3														
		60	29.0	26.3	23.3	19.8															
25-200 (14-STG)	2	20	-	-	-	-	-	31.2	27.0	24.3	20.5	17.3							360	156	
		30	-	-	-	-	30.0	27.5	24.5	21.0	17.5										
		40	-	-	-	-	30.3	27.8	24.8	21.3	17.3										
		50	-	-	-	29.8	27.9	24.9	21.5	17.5											
		60	-	-	29.5	27.3	25.0	21.8	18.3												

Para convertir pies en metros solo multiplique los pies por .305
 Los galones por minuto multiplíquelos por 3.785 para convertirlos en litros por minuto

4" bombas sumergibles