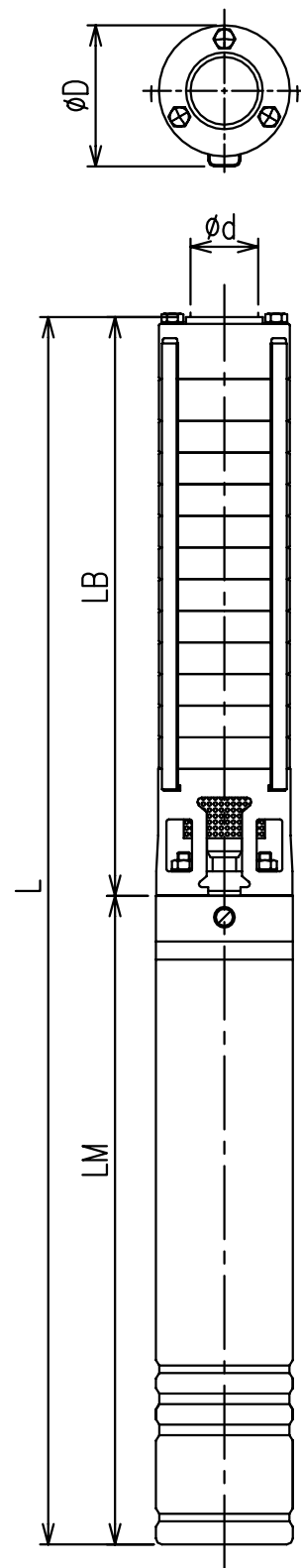
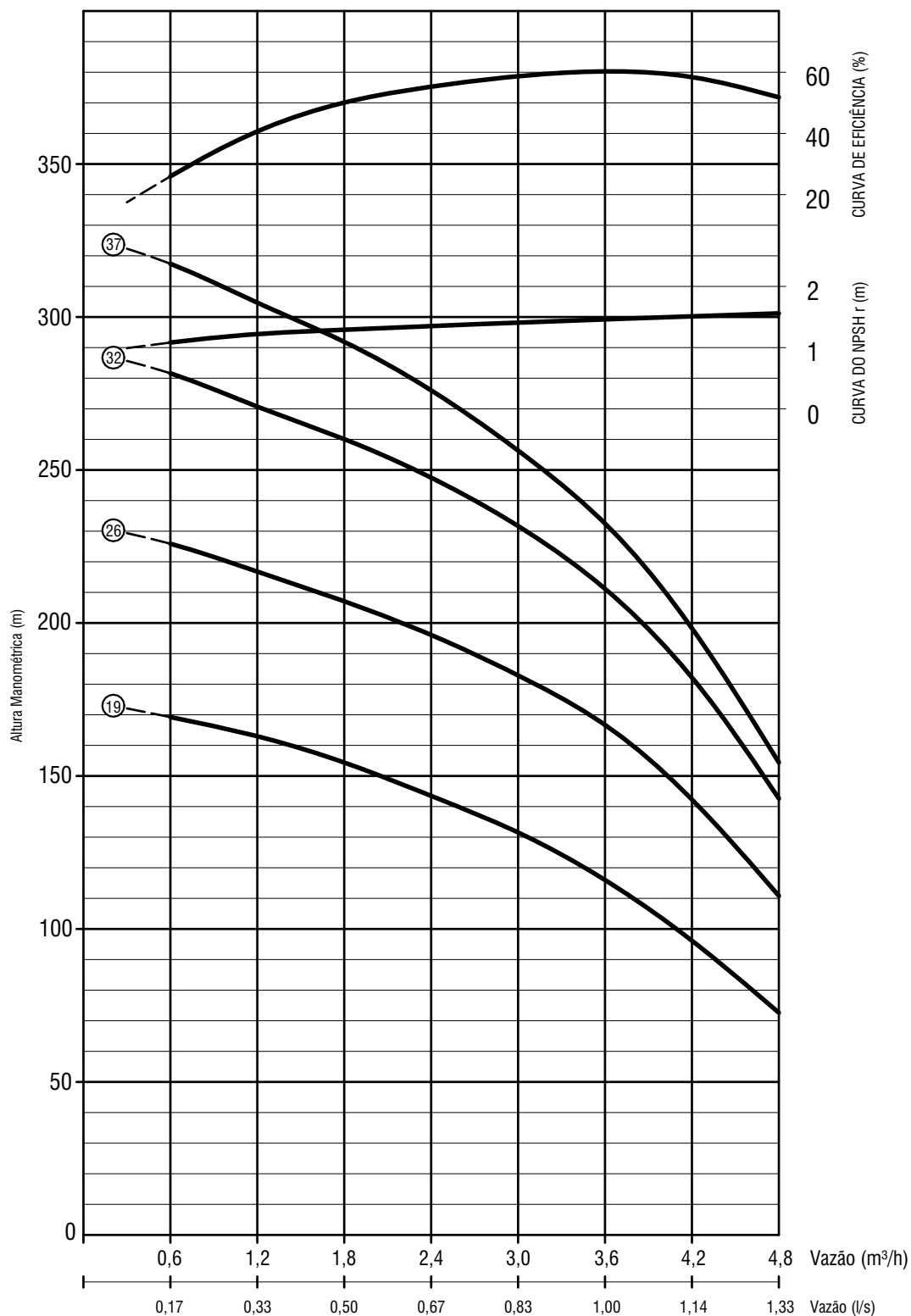


CURVA DE PERFORMANCE

60Hz





MOTOBOMBAS SUBMERSAS  
PARA POÇOS DE MÍN. 4”

MODELO  
BHS 44S

TABELA PARA SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BOMBA MODELO	Nº EST.	MOTOR MODELO	POTÊNCIA		VAZÃO E ALTURA MANOMÉTRICA										LB	TRIF						MONO						D (mm)	Ø POL BSP						
			HP	kW	0,0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	m³/h		TRIF						MONO													
																220V			380V			440V			220V					254V			440V		
																LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg			LM	L	kg	LM	L	kg
44S-19	19	OM4A	3,00	2,24	177,5	169,2	163,0	154,4	143,5	131,6	116,0	96,2	72,6	m	550	558	1108	19,4	558	1108	19,4	-	-	-	550	1100	21,8	550	1100	21,8	-	-			
		M4P7	3,50	2,61											550	700	1250	32,7	700	1250	32,7	700	1250	32,7	700	1250	32,7	780	1330	35,7					
44S-26	26	OM4A	4,00	2,98	232,3	225,9	216,8	207,1	196,1	182,9	166,7	142,3	110,8	m	696	620	1316	24,7	620	1316	24,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		M4P7	4,00	2,98											696	700	1396	34,4	700	1396	34,4	700	1396	34,4	700	1396	34,4	780	1476	37,4					
44S-32	32	OM4A	5,50	4,10											822	675	1497	28,8	675	1497	28,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	1 1/4"		
		WM4	5,50	4,10	289,0	281,6	270,7	260,1	247,5	231,7	211,2	182,2	142,6	m	822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	910	1732	48,0	910	1732	48,0	-	-			
44S-37	37	M4P7	5,50	4,10											822	790	1612	39,0	790	1612	39,0	790	1612	39,0	-	-	-	-	-	-	-	-			
		OM4A	5,50	4,10											870	675	1545	29,1	675	1545	29,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		WM4	5,50	4,10	326,5	317,4	304,7	291,9	276,1	256,4	232,5	198,3	154,4	m	870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	910	1780	48,3	910	1780	48,3	-	-			
		M4P7	5,50	4,10											870	790	1660	39,3	790	1660	39,3	790	1660	39,3	-	-	-	-	-	-	-	-			