

CURVA DE PERFORMANCE

60Hz

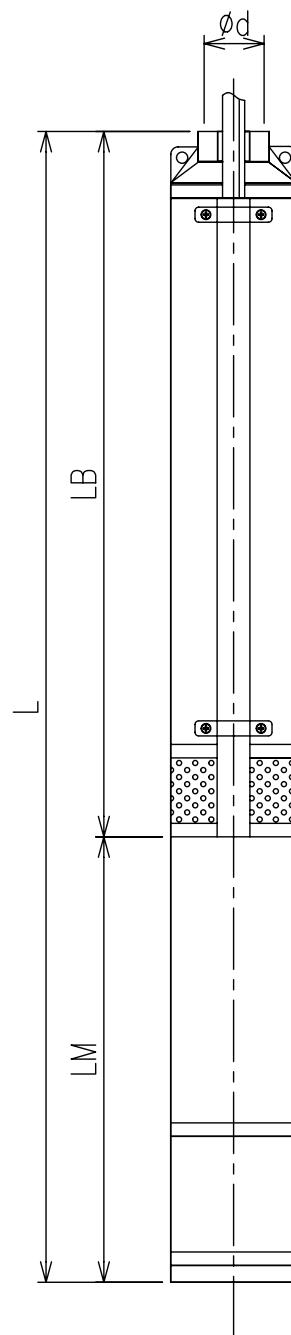
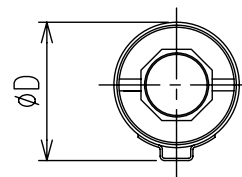
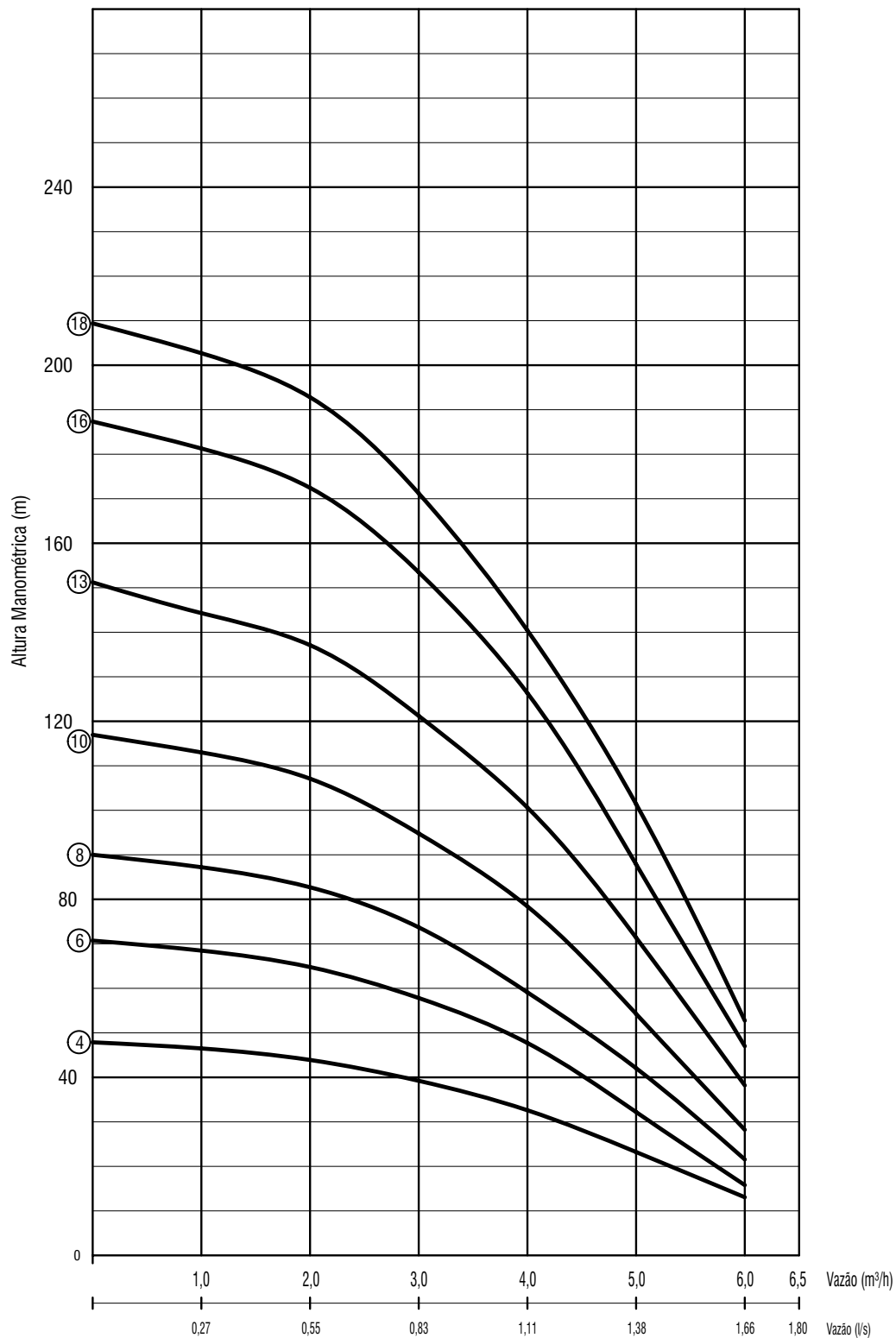


TABELA PARA SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BOMBA MODELO	N° EST.	POTÊNCIA		VAZÃO E ALTURA MANOMÉTRICA										LB	TRIF			MONO 2F			MONO			MONO			D Max (mm)	Ø POL BPS				
				HP	KW	0,0	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	m³/h																230V			230V
		LM	L												kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L			kg	LM	L	kg
TSML-0304	04	1/2	0,37	47,9	46,5	43,9	39,2	32,6	23,2	13,1		320	350	670	9,7	350	670	9,7	410	730	10,7	365	685	10,5	365	685	10,5					
TSML-0306	06	3/4	0,56	70,7	68,5	64,8	57,8	47,7	32,2	15,8		370	365	735	10,8	365	735	10,8	430	800	11,8	385	755	11,7	385	755	11,7					
TSML-0308	08	1,00	0,75	90,0	87,2	82,7	73,7	59,1	42,1	21,6		425	405	830	13,1	405	830	13,1	450	875	13,2	405	830	13,1	405	830	13,1					
TSML-0310	10	1,50	1,12	117,0	113,0	107,1	94,8	78,4	54,3	28,2	m	475	425	900	14,6	425	900	14,6	520	995	16,4	475	950	16,2	475	950	16,2	97	1.1/4"			
TSML-0313	13	2,00	1,49	151,2	144,3	137,1	121,2	100,6	71,4	38,2		555	475	1030	17,2	475	1030	17,2	575	1130	10,1	525	1080	19,9	525	1080	19,9					
TSML-0316	16	3,00	2,24	187,3	181,3	172,5	153,5	126,3	87,9	47,0		665	525	1190	20,2	525	1190	20,2	625	1290	22,9	575	1240	22,7	575	1240	22,7					
TSML-0318	18	3,00	2,24	209,4	202,7	192,8	171,2	140,4	101,4	52,7		715	525	1240	20,5	525	1240	20,5	625	1340	23,2	575	1290	23,0	575	1290	23,0					

