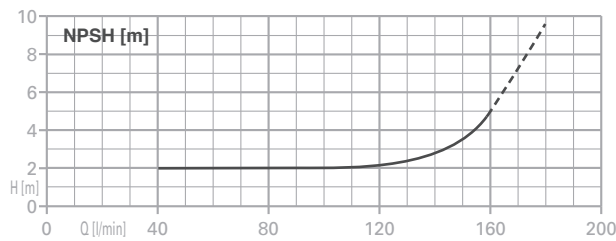
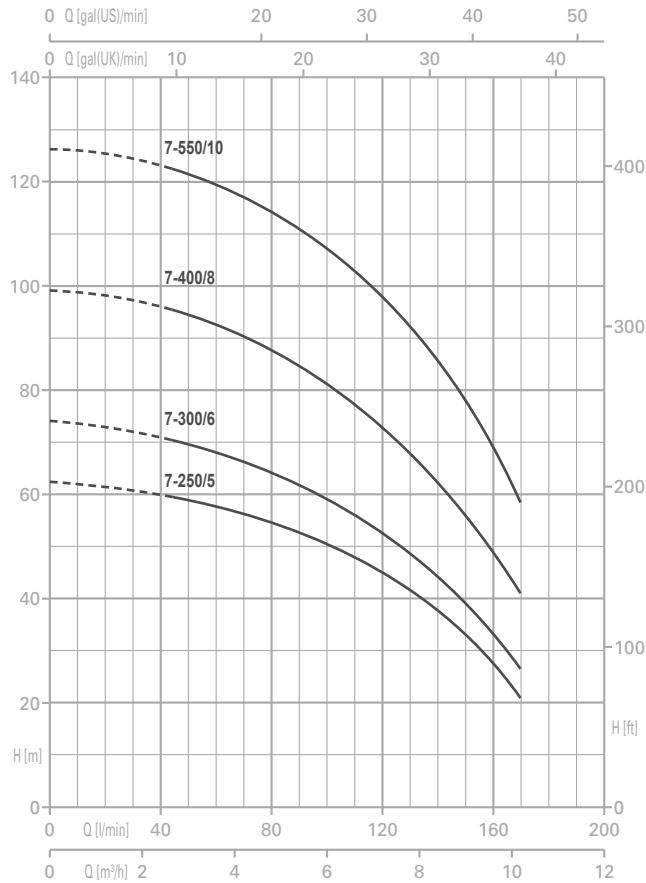


Curvas MVP 7



Modelo		P2		P1 (kW)		Int. Absorbida(A)		Q (m³/h - l/min)									
1~	3~	(HP)	(kW)	1~	3~	1x230 V 50 Hz	3x400 V 50 Hz	0	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	10,2	
								0	40	60	80	100	120	140	160	170	
		H (m)															
MVP 7-250/5 M	MVP 7-250/5	2,5	1,85	2,39	2,15	10,9	4,2	62,6	60,6	58,2	55,1	51,1	45,8	38,9	29,8	21,5	
MVP 7-300/6 M	MVP 7-300/6	3	2,2	2,68	2,63	12,2	5	74,8	71,5	68,3	64,5	59,3	53,0	44,6	34,5	26,7	
-	MVP 7-400/8	4	3	-	3,6	-	6,8	99,5	96,1	92,6	87,9	81,9	74,5	64,4	51,0	43,0	
-	MVP 7-550/10	5,5	4	-	4,6	-	8,3	127,0	123,8	119,6	114,1	106,6	97,6	86,0	70,3	61,0	

