

**CAUDAL**

m3/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,6	4,8
l/min	0	10	20	30	40	60	80

**MODELO****Hp****ALTURA DE CARGA EN METROS**

<u>PS3-90/4</u>	<b>0,90</b>	40,8	38,3	35,1	31,8	27,9	19,8	10,4
<u>PS3-100/5</u>	<b>1,00</b>	52,2	48,9	45,1	40,8	36,0	25,4	14,0
<u>PS3-120/6</u>	<b>1,20</b>	62,8	58,7	54,5	49,6	43,9	32,1	18,3
<u>PS3-150/7</u>	<b>1,50</b>	75,5	71,3	66,6	61,2	54,8	41,1	24,9

**CAUDAL**

m3/h	0	1,8	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4
l/min	0	30	40	60	80	100	120	140

**MODELO****Hp****ALTURA DE CARGA EN METROS**

<u>PS5-120/4</u>	<b>1,20</b>	45,3	41,3	39,6	35,6	30,8	24,9	17,6	6,4
<u>PS5-150/5</u>	<b>1,50</b>	56,8	53,0	51,0	46,1	40,1	33,3	24,8	11,5
<u>PS5-180/6</u>	<b>1,80</b>	69,3	64,4	62,0	55,6	48,2	39,6	28,8	12,0
<u>PS5-200/7</u>	<b>2,00</b>	80,3	73,6	71,0	64,5	56,1	46,0	33,4	12,5

**CAUDAL**

m3/h	0	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6
l/min	0	40	60	80	100	120	140	160

**MODELO****Hp****ALTURA DE CARGA EN METROS**

<u>PS7-180/4</u>	<b>1,80</b>	49,5	47,4	45,3	42,5	39,2	34,8	29,4	22,6
<u>PS7-250/5</u>	<b>2,50</b>	62,6	60,6	58,2	55,1	51,1	45,8	39,0	29,8
<u>PS7-300/6</u>	<b>3,00</b>	74,8	71,5	68,3	64,5	59,3	53,0	44,6	34,5
<u>PS7-350/7</u>	<b>3,50</b>	87,2	83,3	79,3	74,6	68,9	61,9	52,5	41,0

**CAUDAL**

m3/h	0	3,6	6,0	8,4	9,6	12,0	13,2	14,4
l/min	0	60	100	140	160	200	220	240

**MODELO****2****Hp****ALTURA DE CARGA EN METROS**

<u>PS9-200/4</u>	<b>2,00</b>	47,1	43,5	40,5	35,7	32,4	23,8	18,9	13,3
<u>PS9-250/5</u>	<b>2,50</b>	59,2	54,4	50,4	44,8	40,5	29,8	23,5	16,3

**CAUDAL**

m3/h	0	6,0	12,0	14,4	16,8	19,2	22,8	25,2
l/min	0	100	200	240	280	320	380	420

**MODELO****Hp****ALTURA DE CARGA EN METROS**

<u>PS18-250/3</u>	<b>2,50</b>	35,0	32,7	28,3	25,5	22,8	19,3	12,9	8,7
<u>PS18-400/4</u>	<b>4,00</b>	47,2	44,6	40,0	36,7	32,9	27,9	20,0	14,3