

## SERIE PETUNIA

Modelo Model Modèle	P2		I (A)			Ø		Caudal / Flow / Débit (l/h)	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)							
	kW	CV	1 ~ 230V	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp		4	6	8	10	12	14	16	18
<b>PT-40</b>	0,37	<b>0,5</b>	-	2,7	1,6	2"	2"	13000	12000	10000	8000	5000	1000			
<b>PM-40</b>	0,37	<b>0,5</b>	3	-	-	2"	2"	13000	12000	10000	8000	5000	1000			
<b>PT-60</b>	0,55	<b>0,75</b>	-	3,2	1,8	2"	2"	15500	14500	13500	12500	9000	5000	1000		
<b>PM-60</b>	0,55	<b>0,75</b>	4,3	-	-	2"	2"	15500	14500	13500	12500	9000	5000	1000		
<b>PT-90</b>	0,75	<b>1</b>	-	4	2,3	2"	2"	20000	19500	17500	16000	13000	10000	6000	1000	
<b>PM-90</b>	0,75	<b>1</b>	5,8	-	-	2"	2"	20000	19500	17500	16000	13000	10000	6000	1000	
<b>PT-130</b>	1,1	<b>1,5</b>	-	5,2	3	2"	2"	26500	25500	23000	22000	20000	16500	12000	6000	
<b>PM-130</b>	1,1	<b>1,5</b>	7	-	-	2"	2"	26500	25500	23000	22000	20000	16500	12000	6000	
<b>PT-160</b>	1,5	<b>2</b>	-	6	3,5	2"	2"	31000	29500	28000	26000	23500	20500	17000	12000	
<b>PM-160</b>	1,5	<b>2</b>	9	-	-	2"	2"	31000	29500	28000	26000	23500	20500	17000	12000	
<b>PT-190</b>	2,2	<b>3</b>	-	9	5,2	2"	2"	35000	34000	32000	30000	26000	24000	20000	16000	