

SERIE ROMA IO-20

Modelo Model Modèle	P1		P2		I (A)			Ø		Caudal / Flow / Débit (l/h)	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)													
	kW	kW	CV	1 ~ 230V	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp	10		20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130		
ROMA IO.4 T	1,8	1,1	1,5	-	5,3	3,1	1½"	1¼"		10000	9000	7200	5100	2000										
ROMA IO.4 M	1,8	1,1	1,5	8,4	-	-	1½"	1¼"		10000	9000	7200	5100	2000										
ROMA IO.5 T	2,2	1,5	2	-	6,9	4	1½"	1¼"			10000	8400	6900	5200	3000									
ROMA IO.5 M	2,3	1,5	2	10,2	-	-	1½"	1¼"			10000	8400	6900	5200	3000									
ROMA IO.6 T	2,7	2,2	3	-	8,3	4,8	1½"	1¼"			10800	9600	8700	7300	6000	4200	2000							
ROMA IO.8 T	3,6	3	4	-	11,9	6,5	1½"	1¼"					10200	9300	8400	7500	6600	5100	3300	500				
ROMA IO.10 T	4,9	4	5,5	-	15,4	8,9	1½"	1¼"					10800	10300	9600	9000	8400	7500	6600	5400	3900	2100		
ROMA 20.4 T	2,8	2,2	3	-	8,3	4,8	1½"	1¼"		21000	18500	14000	8400	1200										
ROMA 20.6 T	4,2	3	4	-	12,1	7	1½"	1¼"			20000	18000	16000	13000	9000	4800	600							
ROMA 20.7 T	4,9	4	5,5	-	15,6	9	1½"	1¼"			21000	19000	17500	15000	12000	9000	5500	2000						