



TYPE		AMPERE			
1~	3~	220 V 60 Hz	3x220 V 60 Hz	3x380 V 60 Hz (*)	220/380 V 60 Hz $\Delta$ / $\Delta$
FV 160	FV 160 T	15,7	9,1	5,3	-
FV 210	FV 210 T	17,2	11,0	6,4	-
-	FV 310 T	-	12,3	7,1	-

+ max  $\eta$  %

max rendimento idraulico e rispettivo rendimento totale  
max hydraulic efficiency and respective total efficiency  
máx rendimiento hidráulico y correspondiente rendimiento total  
max rendement hydraulique et rendement total

(\*) no standard execution

TYPE		P2		P1 (kW)		Q (m <sup>3</sup> /h - l/min)							
1~	3~	(HP)	(kW)	1~	3~	0	12	24	36	48	51	54	57
						0	200	400	600	800	850	900	950
						H (m)							
FV 160	FV 160 T	1,5	1,1	3,4	3	12,0	10,7	8,3	5,9	3,4	2,8	-	-
FV 210	FV 210 T	2	1,5	3,7	3,6	13,7	12,5	9,9	7,3	4,5	3,8	3,2	-
-	FV 310 T	3	2,2	-	3,9	15,6	14,2	11,6	8,7	5,5	4,8	4,1	3,5