

## ÉLECTROPOMPES CENTRIFUGES NORMALISÉES 4 PÔLES

RÉF.	Ø mm		P. kW	Q = débit en m <sup>3</sup> /h										
	Asp.	Ref.		0	3	6	9	12	15	18	21	24		
F4 32/200BH	50	32	0,75	11,5	11,3	10,7	9,2							
F4 32/200AH	50	32	0,75	14	13,8	13,1	11,5							
F4 32/200B	50	32	0,75	13	12,5	12	11,2	10,3	9					
F4 32/200A	50	32	1,10	14,5	14	13,6	12,8	11,9	10,5					
F4 32/250C	50	32	1,10	18,5	18,5	17,8	16,2	13,5						
F4 32/250B	50	32	1,50	21,5	21,5	20,8	19,5	17						
F4 32/250A	50	32	2,20	24	24	23,3	22	19,8	16,5					
F4 40/200B	65	40	0,75	12	11,5	11,4	11	10,4	9,5	8,5	7			
F4 40/200A	65	40	1,10	14	13,8	13,6	13,2	12,7	12	11,1	10			
F4 40/250C	65	40	1,10	16,5	15,5	15,2	15	14,5	13,6	12,9	11,5	10		
F4 40/250B	65	40	1,50	18	17,5	17,2	17	16,5	16	15	13,5	12		
F4 40/250A	65	40	2,20	22,5	22	21,9	21,5	21	20,2	19,2	18,2	17		

RÉF.	Ø mm		P. kW	Q = débit en m <sup>3</sup> /h										
	Asp.	Ref.		0	9	12	18	24	30	36	42	48	51	54
F4 50/160B	65	50	0,75	8,5	8	7,8	7,5	6,9	5,9	4,6				
F4 50/160A	65	50	1,10	9,5	9,3	9,2	8,9	8,4	7,4	6,2	4,5			
F4 50/200C	65	50	1,50	12	-	11	11	10,8	10,3	9,8	9	8	7,5	
F4 50/200B	65	50	2,20	14	-	13	13	12,8	12,4	11,9	11,1	10,1	9,5	
F4 50/200A	65	50	2,20	16	-	15	15	14,9	14,6	14,1	13,5	12,5	12	11,2
F4 50/200AR	65	50	3,00	18	-	17	17	16,9	16,7	16,2	15,5	14,5	14	13,2
F4 50/250D	65	50	1,10	13	12,5	12,3	11,5	10,5	8,8	6,5				
F4 50/250C	65	50	1,50	15	14	13,9	13,2	12	10,2	8	5			
F4 50/250B	65	50	2,20	18,5	18	17,9	17,2	16,2	14,8	13	10,5			
F4 50/250A	65	50	2,20	21	20	19,9	19,5	18,5	17,2	15,3	13			
F4 50/250AR	65	50	3,00	24	23,5	23,4	23	22,1	21	19	17			

RÉF.	Ø mm		P. kW	Q = débit en m <sup>3</sup> /h												
	Asp.	Ref.		0	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	75	78
F4 65/125B	80	65	0,75	4,8	4,7	4,7	4,6	4,5	4,3	4,1	3,8	3,4	3			
F4 65/125A	80	65	1,10	5,8	5,7	5,7	5,6	5,5	5,4	5,2	5	4,7	4,4	4		
F4 65/160C	80	65	1,10	8,1	8	8	7,9	7,7	7,5	7,2	6,7	6,2	5,5			
F4 65/160B	80	65	1,50	9,2	9,1	9,1	9	8,8	8,6	8,3	7,8	7,3	6,6	5,7		
F4 65/160A	80	65	2,20	11	10,1	10,1	10,1	9,9	9,7	9,4	9	8,5	7,8	7		
F4 65/200A	80	65	2,20	12,1	12	12	11,9	11,6	11,4	11	10,6	10,1	9,5	8,8	8,5	
F4 65/200AR	80	65	3,00	14,1	14	13,9	13,8	13,6	13,4	13,1	12,7	12,1	11,5	10,8	10,3	10
F4 65/250B	80	65	4,00	21,9	21,8	21,7	21,5	21,2	20,7	20,2	19,5	18,6	17,5	16,2	15,5	
F4 65/250A	80	65	5,50	23,6	23,5	23,5	23,4	23,1	22,6	22,1	21,5	20,5	19,6	18,5	17,8	17

RÉF.	Ø mm		P. kW	Q = débit en m <sup>3</sup> /h									
	Asp.	Ref.		0	18	36	54	72	90	102	120		
F4 80/160D	100	80	1,50	6,4	6,3	6,3	6	5,4	4,5	3,8	2,5		
F4 80/160C	100	80	2,20	7,6	7,5	7,4	7	6,5	5,8	5	3,8		
F4 80/160B	100	80	2,20	8,9	8,8	8,8	8,5	7,9	7	6,4	5		
F4 80/160A	100	80	3,00	10,1	10	10	9,7	9,1	8,3	7,5	6,2		
F4 80/200B	100	80	4,00	14,1	14	13,7	13,2	12,5	11	10			
F4 80/200A	100	80	5,50	15,6	15,5	15,4	15	14,5	13	12			
F4 80/250B	100	80	5,50	19,6	19,5	19,5	19	17,9	16	14,5			
F4 80/250A	100	80	7,50	22,1	22	22	21,8	21	19,1	17,5	14		