



Type	Displacement cm <sup>3</sup> /rev	Flow		Pressure P <sub>nom</sub> bar	max Speed n rpm	Dimension								
		at 1500 rpm l/min	at max rpm l/min			A mm	B mm	Inlet			Outlet			
						E	F	d	E	F	d			
20A(C)4,5X073	4,5	6,14	14,33	250	3500	42,1	79,6							
20A(C)6,3X073	6,3	8,69	20,29	250	3500	42,1	79,6	30,2	13,1	M6-6H		13,1		
20A(C)8,2X073	8,2	11,32	26,40	250	3500	42,1	79,6							
20A(C)10X073	10	13,95	32,55	250	3500	46,6	88,7							
20A(C)11X073	11,3	15,76	36,78	250	3500	47,6	90,7							
20A(C)12X073	12	16,92	39,48	250	3500	48,2	91,9							
20A(C)14X073	14	19,95	46,55	250	3500	49,6	95							
20A(C)15X073	15	21,60	36,00	250	2500	50,6	96,5	39,7	19	M8-6H	30,2	14,2	M6-6H	
20A(C)16X073	16	23,04	38,40	250	2500	51,6	98,2							
20A(C)19X073	19	27,36	45,60	200	2500	53,6	103,1							
20A(C)22X073	22	31,68	42,24	180	2000	56,6	108,1							
20A(C)25X073	25	36,00	48,00	160	2000	58,8	113				39,7	19	M8	
20A(C)14X073H	14	20,16	47,04	250	3500	54,9	105,3	39,7	19	M8-6H				
20A(C)15X073H	15	21,60	43,20	250	3000	55,6	106,8							
20A(C)16X073H	16	23,04	46,08	250	3000	56,5	108,4							
20A(C)17,3X073H	17,3	24,91	49,82	230	3000	57,6	110,5							
20A(C)18,2X073H	18,2	26,21	52,42	210	3000	58,4	112,1							
20A(C)19X073H	19	27,36	54,72	200	3000	59	113,4							
20A(C)22X073H	22	31,68	52,80	180	2500	61,5	118,4							
20A(C)25X073H	25	36,00	60,00	160	2500	63,9	123,3							
20A(C)28X073H	28	40,32	67,20	130	2500	66,4	128,1							
20A(C)32X073H	32	46,08	61,44	120	2000	69,6	134,4				39,7	19	M8-6H	
20A(C)36X073H	36	51,84	69,12	100	2000	72,8	141							