



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)4,5X096	4,5	6,14	14,33	250	3500	40,5	85,2	40	15	M6-6H	35	15	M6-6H
20A(C)6,3X096	6,3	8,69	20,29	250	3500	42	88,2						
20A(C)8,2X096	8,2	11,32	26,40	250	3500	43,5	91,1						
20A(C)10X096	10	13,95	32,55	250	3500	45	94,1						
20A(C)11X096	11,3	15,76	36,78	250	3500	46	96,2						
20A(C)12X096	12	16,92	39,48	250	3500	46,5	97,5						
20A(C)14X096	14	19,95	46,55	250	3500	48	100,6						
20A(C)15X096	15	21,60	36,00	250	2500	49	102,1						
20A(C)16X096	16	23,04	38,40	250	2500	50	103,8						
20A(C)19X096	19	27,36	45,60	200	2500	52	108,7						
20A(C)22X096	22	31,68	42,24	180	2000	55	113,7						
20A(C)25X096	25	36,00	48,00	160	2000	57,2	118,5						
20A(C)14X096H	14	20,16	47,04	250	3500	53,1	110,9		40				
20A(C)15X096H	15	21,60	43,20	250	3000	54	112,4						
20A(C)16X096H	16	23,04	46,08	250	3000	54,9	114						
20A(C)17,3X096H	17,3	24,91	49,82	230	3000	56	116,1						
20A(C)18,2X096H	18,2	26,21	52,42	210	3000	56,8	117,7						
20A(C)19X096H	19	27,36	54,72	200	3000	57,4	119						
20A(C)22X096H	22	31,68	52,80	180	2500	59,9	124						
20A(C)25X096H	25	36,00	60,00	160	2500	62,3	128,9						
20A(C)28X096H	28	40,32	67,20	130	2500	64,8	133,7						
20A(C)32X096H	32	46,08	61,44	120	2000	68	140						
20A(C)36X096H	36	51,84	69,12	100	2000	71,2	146,6						