



Type	Displacement cm ³ /rev	Flow		Pressure P _{nom} 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)4,5X186	4,5	6,14	14,33	200	3500	42,5	87,2	30,2	13,1	M6-6H	30,2	13,1	
20A(C)6,3X186	6,3	8,69	20,29	200	3500	42,5	87,2						
20A(C)8,2X186	8,2	11,32	26,40	200	3500	42,5	87,2						
20A(C)10X186	10	13,95	32,55	200	3500	47	96,2						
20A(C)11X186	11,3	15,76	36,78	200	3500	48	98,2	39,7	19	M8-6H	30,2	14,2	M6-6H
20A(C)12X186	12	16,92	39,48	200	3500	48,6	99,5						
20A(C)14X186	14	19,95	46,55	200	3500	50	102,6						
20A(C)15X186	15	21,60	36,00	200	2500	51	104,1						
20A(C)16X186	16	23,04	38,40	200	2500	52	105,8	39,7	19	M8	39,7	19	M8
20A(C)19X186	19	27,36	45,60	200	2500	54	110,7						
20A(C)22X186	22	31,68	42,24	180	2000	57	115,7						
20A(C)25X186	25	36,00	48,00	160	2000	59,2	120,6						