



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			Inlet			Outlet				
						A mm	B mm	E mm	F mm	d mm	E mm	F mm	d mm
20A(C)4,5X262...	4,5	6,14	14,33	250	3500	42,5	80	30,2	13,1	M6-6H	30,2	13,1	M6-6H
20A(C)6,3X262...	6,3	8,69	20,29	250	3500	42,5	80						
20A(C)8,2X262...	8,2	11,32	26,40	250	3500	42,5	80						
20A(C)10X262...	10	13,95	32,55	250	3500	47	89						
20A(C)11X262...	11,3	15,76	36,78	250	3500	48	91,1						
20A(C)12X262...	12	16,92	39,48	250	3500	48,6	92,3						
20A(C)14X262...	14	19,95	46,55	250	3500	50	95,4						
20A(C)15X262...	15	21,60	36,00	250	2500	51	96,9						
20A(C)16X262...	16	23,04	38,40	250	2500	52	98,6						
20A(C)19X262...	19	27,36	45,60	200	2500	54	103,5						
20A(C)22X262...	22	31,68	42,24	180	2000	57	108,5	39,7	19	M8-6H	30,2	14,2	M6-6H
20A(C)25X262...	25	36,00	48,00	160	2000	59,2	113,4						
20A(C)14X262...H	14	20,16	47,04	250	3500	55,6	106,8	39,7	19	M8-6H	30,2	14,2	M6-6H
20A(C)15X262...H	15	21,60	43,20	250	3000	55,6	106,8						
20A(C)16X262...H	16	23,04	46,08	250	3000	56,5	108,4						
20A(C)17,3X262...H	17,3	24,91	49,82	230	3000	57,6	110,5						
20A(C)18,2X262...H	18,2	26,21	52,42	210	3000	58,4	112,1						
20A(C)19X262...H	19	27,36	54,72	200	3000	59	113,4						
20A(C)22X262...H	22	31,68	52,80	180	2500	61,5	118,4						
20A(C)25X262...H	25	36,00	60,00	160	2500	63,9	123,3						
20A(C)28X262...H	28	40,32	67,20	130	2500	66,4	128,1						
20A(C)32X262...H	32	46,08	61,44	120	2000	69,6	134,4						
20A(C)36X262...H	36	51,84	69,12	100	2000	72,8	141						

variant "V" Ø88-0,05 Designation 20A(C)...X262V  
variant "J" Ø78-0,05 Designation 20A(C)...X262J