



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
20C4,5X328	4,5	6,14	14,33	250	3500			40	15	M6-6H	35	15	M6-6H
20C6,3X328	6,3	8,69	20,29	250	3500	42	81						
20C8,2X328	8,2	11,32	26,40	250	3500	43,5	83,9						
20C10X328	10	13,95	32,55	250	3500	45	87						
20C11X328	11,3	15,76	36,78	250	3500	46	89,1						
20C12X328	12	16,92	39,48	250	3500	46,6	90,3						
20C14X328	14	19,95	46,55	250	3500	48	93,4						
20C15X328	15	21,60	36,00	250	2500	49	95						
20C16X328	16	23,04	38,40	250	2500	50	96,6						
20C19X328	19	27,36	45,60	200	2500	52	101,5						
20C22X328	22	31,68	42,24	180	2000	55	106,5						
20C25X328	25	36,00	48,00	160	2000	57,2	111,4						