



Type	Displacement cm ³ /rev	Flow		Pressure P _{nom} bar	max Speed n rpm	D imension												
		at 1500 rpm l/min	at max rpm l/min			A mm	B mm	Inlet			Outlet							
								M	G	G1	M	G	G1					
20A (C)4,5X 016...	4,5	6,14	14,33	250	3500	42,5	80	M20x1,5	G1/2		M16x1,5	G1/2						
20A (C)6,3X 016...	6,3	8,69	20,29	250	3500	42,5	80											
20A (C)8,2X 016...	8,2	11,32	26,40	250	3500	42,5	80											
20A (C)10X 016...	10	13,95	32,55	250	3500	47	89											
20A (C)11X 016...	11,3	15,76	36,78	250	3500	48	91,1											
20A (C)12X 016...	12	16,92	39,48	250	3500	48,6	92,3											
20A (C)14X 016...	14	19,95	46,55	250	3500	50	95,4											
20A (C)15X 016...	15	21,60	36,00	250	2500	51	96,9											
20A (C)16X 016...	16	23,04	38,40	250	2500	52	98,6											
20A (C)19X 016...	19	27,36	45,60	200	2500	54	103,5											
20A (C)22X 016...	22	31,68	42,24	180	2000	57	108,5	G1	M20X 1,5		G3/4							
20A (C)25X 016...	25	36,00	48,00	160	2000	59,2	113,4											
20A (C)14X 016H	14	20,16	47,04	250	3500	55,3	105,7	M20x1,5	G3/4		M16x1,5	G1/2						
20A (C)15X 016H...	15	21,60	43,20	250	3000	56	107,2											
20A (C)16X 016H...	16	23,04	46,08	250	3000	56,9	108,8											
20A (C)17,3X 016H..	17,3	24,91	49,82	230	3000	58	110,9											
20A (C)18,2X 016H..	18,2	26,21	52,42	210	3000	58,8	112,5											
20A (C)19X 016H...	19	27,36	54,72	200	3000	59,4	113,8											
20A (C)22X 016H...	22	31,68	52,80	180	2500	61,9	118,8											
20A (C)25X 016H...	25	36,00	60,00	160	2500	64,3	123,7											
20A (C)28X 016H...	28	40,32	67,20	130	2500	66,8	128,5							M27x2	G1		M20x1,5	G3/4
20A (C)32X 016H...	32	46,08	61,44	120	2000	70	134,8											
20A (C)36X 016H...	36	51,84	69,12	100	2000	73,2	141,4											