



**Variants:**

...X465M - for M ports (see the table);

...X465G - for G ports (see the table).

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											
								M	G	U	M	G	U									
10A(C)1X465	1	1,40	3,26	250	3500	39,1	81	M18x1,5	G 3/8" - A													
10A(C)1,25X465	1,25	1,74	4,07	250	3500	39,5	82															
10A(C)1,6X465	1,6	2,23	5,21	250	3500	40,3	83,6															
10A(C)2X465	2	2,82	6,58	250	3500	41,1	85,2															
10A(C)2,5X465	2,5	3,53	8,23	250	3500	42,1	87,2															
* 10A(C)2,65X465	2,65	3,74	8,72	250	3500	42,4	87,8		G 1/2" - A													
10A(C)3,15X465	3,15	4,44	10,36	250	3500	43,5	89,8															
10A(C)3,65X465	3,65	5,15	12,01	250	3500	44,4	91,9															
10A(C)4,2X465	4,2	5,92	13,82	250	3500	45,5	94,1															
* 10A(C)4,7X465	4,7	6,63	15,46	250	3500	46,1	97,1															
10A(C)5X465	5	7,05	14,10	250	3000	47,1	97,2	M14x1,5														
10A(C)5,7X465	5,7	8,12	16,25	200	3000	48,5	100,1															
10A(C)6,1X465	6,1	8,69	14,49	200	2500	49,4	101,8															
10A(C)7,4X465	7,4	10,55	17,58	180	2500	52,1	107,2															
* 10A(C)8X465	8	11,40	15,20	150	2000	53,4	109,7											G 3/8" - A				
10A(C)8,5X465	8,5	12,11	16,15	150	2000	54,4	111,7															
10A(C)9,8X465	9,8	13,97	18,62	120	2000	57	117															
									M18x1,5													

\* - These pumps - only under a special order