



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		
								M	G	G3	M	G	G3
30A(C)20X163H	20	28,2	56,4	250	3000	56,1	116,7	M27x1,5	G3/4"-A	G3/4"-A			
30A(C)22,2X163H	22,5	31,7	63,5	250	3000	57,6	119,7						
30A(C)25X163H	25	35,3	70,5	250	3000	58,3	121,1						
30A(C)28X163H	28	39,5	79,0	250	3000	60,2	124,7	M33x1,5	G1"-A	G1"-A	M27x1,5	G3/4"-A	
30A(C)32X163	32	45,1	75,2	250	2500	62,0	128,3						
30A(C)32X163H	32	45,1	90,2	250	3000	66,5	137,3						
30A(C)36X163	36	50,8	84,6	250	2500	63,5	131,4	M33x1,5	G1"-A	G1"-A	M27x1,5	G3/4"-A	
30A(C)36X163H	36	51,3	95,8	250	2800	68,0	140,5						
30A(C)42X163	42	59,9	91,8	230	2300	66,3	137,0						
30A(C)42X163H	42	59,9	99,8	230	2500	70,8	146,1	M33x1,5	G1"-A	G1"-A	M27x1,5	G3/4"-A	
30A(C)46X163H	46	65,6	100,5	230	2300	72,7	149,8						
30A(C)50X163H	50	71,3	99,8	200	2100	74,5	153,4						
30A(C)55X163H	55	78,4	91,4	200	1750	76,7	157,9	M33x1,5	G1"-A	G1"-A	M27x1,5	G3/4"-A	
30A(C)60X163H	60	85,5	99,8	180	1750	78,7	162,4						