



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	d	F	E	d	F
30A(C)20X068H	20	28,2	56,4	250	3000	56,1	116,7	Ø40	M8	Ø19			
30A(C)22,2X068H	22,5	31,7	63,5	250	3000	57,6	119,7						
30A(C)25X068H	25	35,3	70,5	250	3000	58,3	121,1						
30A(C)28X068H	28	39,5	79,0	250	3000	60,2	124,7						
30A(C)32X068	32	45,1	75,2	250	2500	62,0	128,3	Ø51	M10	Ø27			
30A(C)32X068H	32	45,1	90,2	250	3000	66,5	137,3						
30A(C)36X068	36	50,8	84,6	250	2500	63,5	131,4						
30A(C)36X068H	36	51,3	95,8	250	2800	68,0	140,5						
30A(C)42X068	42	59,9	91,8	230	2300	66,3	137,0	Ø51	M10	Ø27			
30A(C)42X068H	42	59,9	99,8	230	2500	70,8	146,1						
30A(C)46X068H	46	65,6	100,5	230	2300	72,7	149,8						
30A(C)50X068H	50	71,3	99,8	200	2100	74,5	153,4						
30A(C)55X068H	55	78,4	91,4	200	1750	76,7	157,9	Ø51	M10	Ø27			
30A(C)60X068H	60	85,5	99,8	180	1750	78,7	162,4						