



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	F1		F2	d	H2	L2		
30A(C)20X002H	20	28,2	56,4	250	3000	56,1	116,7	40	M8	19							
30A(C)22,2X002H	22,5	31,7	63,5	250	3000	57,6	119,7										
30A(C)25X002H	25	35,3	70,5	250	3000	58,3	121,1										
30A(C)28X002H	28	39,5	79,0	250	3000	60,2	124,7										
30A(C)32X002	32	45,1	75,2	250	2500	62,0	128,3										
30A(C)32X002H	32	45,1	90,2	250	3000	66,5	137,3										
30A(C)36X002	36	50,8	84,6	250	2500	63,5	131,4					19	M8	37,6	22,2		
30A(C)36X002H	36	51,3	95,8	250	2800	68,0	140,5										
30A(C)42X002	42	59,9	91,8	230	2300	66,3	137,0	51	M10	27							
30A(C)42X002H	42	59,9	99,8	230	2500	70,8	146,1										
30A(C)46X002H	46	65,6	100,5	230	2300	72,7	149,8										
30A(C)50X002H	50	71,3	99,8	200	2100	74,5	153,4										
30A(C)55X002H	55	78,4	91,4	200	1750	76,7	157,9										
30A(C)60X002H	60	85,5	99,8	180	1750	78,7	162,4										