



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			
								E	d	F	E	d	F	
30A(C)20X337H	20	28,2	56,4	250	3000	56,1	116,7	40	M8	19	40	M8	19	
30A(C)22,2X337H	22,5	31,7	63,5	250	3000	57,6	119,7							
30A(C)25X337H	25	35,3	70,5	250	3000	58,3	121,1							
30A(C)28X337H	28	39,5	79,0	250	3000	60,2	124,7							
30A(C)32X337	32	45,1	75,2	250	2500	62,0	128,3							
30A(C)32X337H	32	45,1	90,2	250	3000	66,5	137,3	55	M8	27	55	M8	19	
30A(C)36X337	36	50,8	84,6	250	2500	63,5	131,4							
30A(C)36X337H	36	51,3	95,8	250	2800	68,0	140,5							
30A(C)42X337	42	59,9	91,8	230	2300	66,3	137,0							
30A(C)42X337H	42	59,9	99,8	230	2500	70,8	146,1							
30A(C)46X337H	46	65,6	100,5	230	2300	72,7	149,8	55	M8	27	55	M8	19	
30A(C)50X337H	50	71,3	99,8	200	2100	74,5	153,4							
30A(C)55X337H	55	78,4	91,4	200	1750	76,7	157,9							
30A(C)60X337H	60	85,5	99,8	180	1750	78,7	162,4							