



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)20X160H	20	28,2	56,4	200	3000	56,1	116,7	40	M8	19	40	M8	19
30A(C)22,2X160H	22,5	31,7	63,5	200	3000	57,6	119,7						
30A(C)25X160H	25	35,3	70,5	200	3000	58,3	121,1						
30A(C)28X160H	28	39,5	79,0	200	3000	60,2	124,7						
30A(C)32X160	32	45,1	75,2	200	2500	62,0	128,3						
30A(C)32X160H	32	45,1	90,2	200	3000	66,5	137,3	51	M10	27	40	M8	19
30A(C)36X160	36	50,8	84,6	190	2500	63,5	131,4						
30A(C)36X160H	36	51,3	95,8	190	2800	68,0	140,5						
30A(C)42X160	42	59,9	91,8	190	2300	66,3	137,0						
30A(C)42X160H	42	59,9	99,8	190	2500	70,8	146,1						
30A(C)46X160H	46	65,6	100,5	175	2300	72,7	149,8						
30A(C)50X160H	50	71,3	99,8	175	2100	74,5	153,4						
30A(C)55X160H	55	78,4	91,4	175	1750	76,7	157,9						
30A(C)60X160H	60	85,5	99,8	160	1750	78,7	162,4						