



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			
								F1	d	H1	L1	F2	d	H2	L2
30A(C)20X547H	20	28,2	56,4	250	3000	56,1	116,7	19	3/8"-16UNC-2B	47,6	22,2	19	3/8"-16UNC-2B	47,6	22,2
30A(C)22,2X547H	22,5	31,7	63,5	250	3000	57,6	119,7								
30A(C)25X547H	25	35,3	58,8	250	2500	58,3	121,1								
30A(C)28X547H	28	39,5	79,0	250	3000	60,2	124,7								
30A(C)32X547	32	45,1	75,2	250	2500	62,0	128,3								
30A(C)32X547H	32	45,1	84,2	250	2800	66,5	137,3	27	3/8"-16UNC-2B	52,4	26,2	3/8"-16UNC-2B	47,6	22,2	
30A(C)36X547	36	50,8	77,8	250	2300	63,5	131,4								
30A(C)36X547H	36	51,3	85,5	250	2500	68,0	140,5								
30A(C)42X547	42	59,9	91,8	230	2300	66,3	137,0								
30A(C)42X547H	42	59,9	83,8	230	2100	70,8	146,1								
30A(C)46X547H	46	65,6	76,5	230	1750	72,7	149,8	27	3/8"-16UNC-2B	52,4	26,2	3/8"-16UNC-2B	47,6	22,2	
30A(C)50X547H	50	71,3	83,1	200	1750	74,5	153,4								
30A(C)55X547H	55	78,4	91,4	200	1750	76,7	157,9								
30A(C)60X547H	60	85,5	99,8	180	1750	78,7	162,4								