



- metric thread  
G - GAS thread

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			Inlet		Outlet		A mm	B mm		
30A(C)20X190H	20	28,2	56,4	200	3000	56,1	116,7	M27x1,5	G3/4"-A				
30A(C)22,2X190H	22,5	31,7	63,5	200	3000	57,6	119,7						
30A(C)25X190H	25	35,3	70,5	200	3000	58,3	121,1						
30A(C)28X190H	28	39,5	79,0	200	3000	60,2	124,7						
30A(C)32X190	32	45,1	75,2	200	2500	62,0	128,3	M33x1,5	G1"-A				
30A(C)32X190H	32	45,1	90,2	200	3000	66,5	137,3						
30A(C)36X190	36	50,8	84,6	190	2500	63,5	131,4						
30A(C)36X190H	36	51,3	95,8	190	2800	68,0	140,5						
30A(C)42X190	42	59,9	91,8	190	2300	66,3	137,0						
30A(C)42X190H	42	59,9	99,8	190	2500	70,8	146,1						
30A(C)46X190H	46	65,6	100,5	175	2300	72,7	149,8						
30A(C)50X190H	50	71,3	99,8	175	2100	74,5	153,4						
30A(C)55X190H	55	78,4	91,4	175	1750	76,7	157,9						
30A(C)60X190H	60	85,5	99,8	160	1750	78,7	162,4						