

Clonagem física de fluidos Eng Estevão Manzo Castello Truegod protected by 8/8 estevão-C

A velocidade da luz mecanicamente com bons fatores de segurança.

Engine RPM=	60	rpm	Hp motor=	0,06	HP	codigo de cores:	diam atomico metalico=	2,52E-08	m
c=	299000000	m/s	PotW=	45,48439344	Watts	dados de entrada	par/gra	3,74E+07	
R=	0,15	m				dados de saída	rate=	1E-16	
W=	6,283032	pi.rad/s2				verificar	infinity"real"by-estevao=	1,48E+30	
Vantesrel=	0,9424548	m/s				calculo	par integral numerica=	1,48E+14	
Numerodpares=	6	n				largura maior=	0,075	m	
Relatot=1:	317256594		317256594	Rpar^np=Rtot		largura menor=	0,00075	m	
Relapares=1:	26,12		6	x=logRelpar Reltot		gammetal=	7830	kg/m3	
						dV=	1,81E-17	m3	w= 1,99E+09
Vaz est:	1	l/s				dm=	1,41636E-13	kg	w2= 3,97E+18
V/hora=	3600	litros				dFcp=	1,54E+05	N	
Valor=	2,5	R\$/litro				Ftang=	7,68E+04	N	
Lucrobruto=	9000	R\$/hora				Arest=	1,14E-02		inox 750 N/mm2
custo/h=	0,09096879	KW.h				Resaçotraç=	1800	MPa	7,50E+08 N/m2
custo=	0,02729064	R\$/hora				fresbruta=	1,78E+07	N	7,50E+05 kPa
lucroliq=	9000	R\$/hora				%area liquidos=	10,00		750 MPa
des=	0,31415					Area liquida=	1,02E-02		aço nikel-cromo(ferrament >1100Mpa >1800MPa
m=	2,10E+01	kg				Fresliq=	1,60E+07	N	não altera sabor alimentos(oliva p/ex)
m"1=	17,51	virtmass	TheoryofS.D. Estevão M. C.^3,6			Fsolic=	1,54E+05	N	
m"2=	3,26E-22	virtmass	w/2=	9,97E+08		Fator segurança=	104,18		recomendado >86
m"3=	4,25E-33	virtmass	(w/2)^2=	9,93E+17		Fator seg def.eixo=	1,00		recomendado>=1,00
Ec=	2,27E+01	J	Rcg=	0,050		R=	0,17		
T=	1	s	w1=	6,283		V=	4,98E+07		v=wr 3,32E+08
Pot=	2,27E+01	W	w2=	3,58798E+12		dFcpreal=	9,38E+04		
Pot=	3,05E-02	HP	w3=	9,93E+17		Reixo=	0,05	m	Moduloa 210 Gpa
a=	1,00E+01	m/s2				compcireixo=	0,31415	m	
F=	2,10E+02	N	t=	30		dcompcireixo=	2,12E-15	m	volumelic 0,79 litros liquido a clonar
Torque inicial=	1,05E+01	N.m	v=	3,00E+02		Areares=	1,06E-02	m	
Torque inicial=	1,05E+00	kgf.m	w2' =	6,00E+03		Def.eixo(epsilon)=	4,21E-05	m/m	recomendado<1,27.10^-5
			m"de w2' =	1,16E-04		menor que 10^-3 rompe a barreira da inércia convencional e entra em massa virtual.			