

DATOS GENERALES	Nº	37
	TONELAJE	1000
	Marca	KRAUSS MAFFEI
	Modelo	KM 1000 - 8100 MX
	Matricula	61008475
	Capacidad de plastificación (g/s)	144
	Capacidad de inyección (cm3)	5453
	Capacidad de inyección Poliestireno(g)	4962
	Capacidad de inyección Polipropileno (g)	3921
	K.W.	291
	Kg molde	-
	Fecha Entrada	03/10/2006
Ø husillo	115	
P iny (Bar)	1482	

DATOS PLATOS	Columnas horizontal	1400
	Columnas vertical	1150
	platos ancho	1960
	platos alto	1710
	Min grueso	500
	Max grueso	1200
	REC. PLATOS CON MAXIMO ESPESOR	1200
	D centra PF	250
D centra PM	250	

DATOS AUXILIARES	Noyos PF	2
	Noyos PM	2
	SoplosPF	4
	Soplos PM	0
	Nº zonas calefacción molde	32
	Tasa horaria	
Trabaja Manta	NO	

HUSILLO		Gramos MATERIAL	
Ø 115	CARRERA	PP	PS
CARRERA MINIMA ACONSEJADA	78,75 m/m	572,57 gr	736,16 gr
CARRERA MAXIMA ACONSEJADA	472,49 m/m	3435,39 gr	4416,93 gr
CARRERA MAXIMA HUSILLO	524,99 m/m	3817,10 gr	4907,70 gr
CARRERA HUSILLO	1,00 m/m	7,27 gr	9,35 gr
	10,00 m/m	72,71 gr	93,48 gr
	50,00 m/m	363,54 gr	467,41 gr
	100,00 m/m	727,08 gr	934,82 gr
	150,00 m/m	1090,62 gr	1402,23 gr
	200,00 m/m	1454,16 gr	1869,64 gr
	250,00 m/m	1817,71 gr	2337,05 gr
	300,00 m/m	2181,25 gr	2804,46 gr
	350,00 m/m	2544,79 gr	3271,87 gr
	400,00 m/m	2908,33 gr	3739,28 gr
450,00 m/m	3271,87 gr	4206,69 gr	
500,00 m/m	3635,41 gr	4674,10 gr	

TIEMPO g/s
PLASTIFICACION PP
3,98 sg
23,86 sg
26,51 sg
0,05 sg
0,50 sg
2,52 sg
5,05 sg
7,57 sg
10,10 sg
12,62 sg
15,15 sg
17,67 sg
20,20 sg
22,72 sg
25,25 sg

MECHONES	HORIZONTAL	VERTICAL
	X	Y
	152	711
406	102	
1016	254	