


FULL PARÀMETRES PROVES INJECCIÓ (RE.FA.24)

/asticos					
Data		Nom Tècnic		Màquina	Ref. Motlle
10/3/21		neup		19	1970
Cavitats	Colorant %	Aditius	Material	Temps/Colorant	Temps/R.P.M
2 / 2	blau PB 90083	—	B10 GP 1015	6	oelc 45

TEMPERATURA HUSILLO					
	Boquilla	Z2	Z3	Z4	Z5
Nominal	210	195	190	185	
Real	210	195	193	185	

TEMPERATURA CÀMARA MOTLLE														
	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	RC1	RC2
N	195	210												
R	203	210												
	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	RC3	RC4
N	195													
R	195													

B = Boquilla / R = Ramal / RC = Ramal Central

B = Boquilla / R = Ramal / RC = Ramal Central

TEMPERATURAS MOTLLE			
COSTAT INJECCIÓ		COSTAT EXPULSIÓ	
Zona Motlle	° C	Zona Motlle	° C
Tauxos	Peli	UASOS	150

TEMPS / PRESSIONS					
T. Cicle :	41'23	T. Refredament :	30	P. Límit :	900
T. Plastificació :	2'48	T. 2ª Presió :	2'20	P. Real Injecció :	704
T. Injecció :	1'38	T. 2n Motlle :	1	P. Real C.C. :	621

REGISTRE VELOCITATS / PRESSIONS						
Perfiles	1	2	3	4	5	6
mm/s	10	15	25	30		
mm	8	20	30	35		
Pressió	900	900	900	900		
2º PRESSIO =		Cota Canvi :	15 mm.	Coixí :	13'84 mm.	
	1	2	3	4	5	6
Pressió	0	600	650	700		
Temps	2'20	2	0'10	0		

PLASTIFICACIÓ					
r.p.m.	225	225	5	Succió	15
mm.	5	30	35	mm./s	10
Cp.	170	170	5	mm.	

VARIS			
Obertura Motlle	Rec. Segon Motlle	P. Segon Motlle	Peça / Hora
mm. 220	5	10	
Boquilla	Carro	Pes Peça	Pes Injectada
mm.	Fixe		28'10

REGISTRE CANVIS				
Data	Paràmetre	Canvi	Motiu	Tècnic

Tolerància paràmetres +/- 5%

observacions al redero.

Aprobat Responsable Injecció:

Data i Firma :

10/3/21

- Auz apuef watefual B10 GP-1015 orasta éudefe de
ol deswedejor la pege, s'ha pueat ou5 moets femp5 de
refredament ou5 : moets : fe : pueat. Fouse ou5 el
woflle fret : ou5 : pueat.
- Seuvia el woflle e Coraella ou5 moets order Doui.