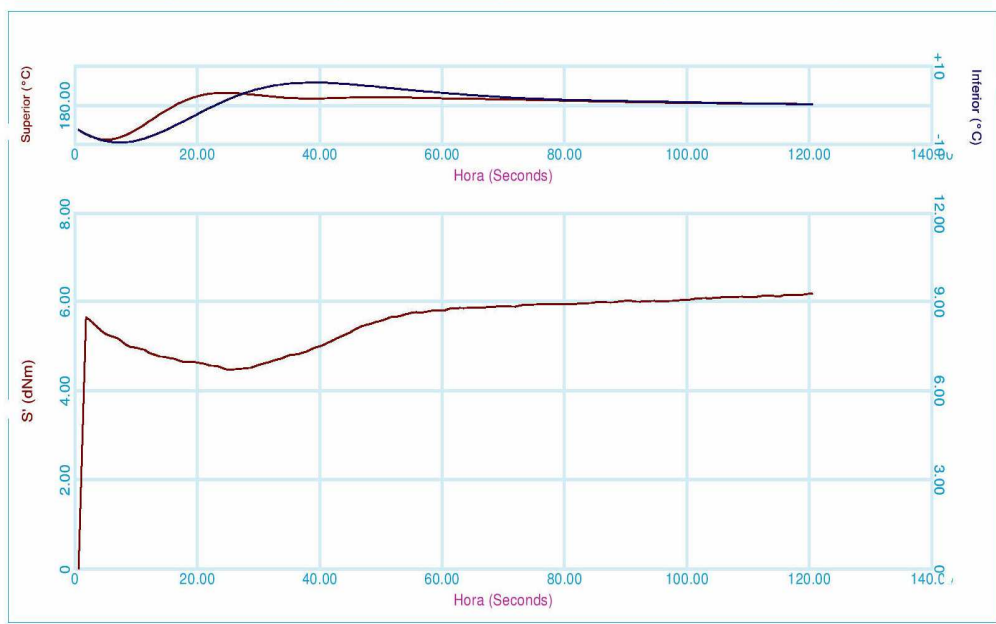


Instrument Type	Compound	Test Name	Test Length	Temperature	Arc
MiniTester	AGAR	EP 50	240.00secs	180.00°C	0.5°



PASO NOMINAL	A	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
PRESION TRABAJO KG/CM2		14	14	12	12	10	10	8	8	6	6	4
LONGITUD	B	105	120	140	160	190	235	280	340	420	490	680
DIAM. BRIDAS	C	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340
Nº TALADROS		4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8
DIAM. TALADROS	D	14	14	18	18	18	18	18	18	18	23	23
DIAM. ENTRE TALADROS	E	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295
ALTURA	F	155	180	210	235	270	320	375	435	495	570	700
TEMPERATURA	5MC	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°

	Fecha	Proveedor		
Proyect.			6M - VOLANTE 1M - CARCASA SUPERIOR 4M - HUSILLO 5MC - MANGUITO ELASTICO 2M - CARCASA INFERIOR	CLIENTE
Dibujado				S/PED.
Calcado				
Comprob.				
Aprobad.				ALBARAN

Plano	CURVA REOMETRICA PRESION - TEMPERATURA CAUCHO EPDM 50° SHORE A CERTIFICADO Nº		 Indus agar S.A.