

CERTIFICADO PATRON DE CND

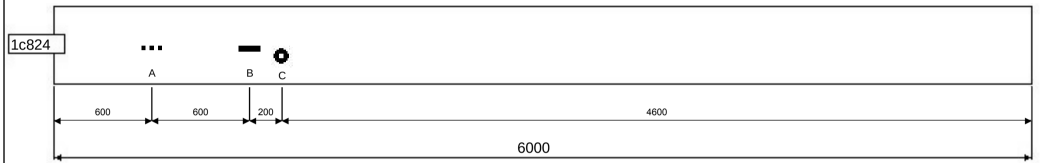
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c824

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	127	Cliente Client	BAHRAIN PET	Ciclo Product	28969				
Espesor [mm] Wall Thickness	9,19	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	34389				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance	Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,057	0,781	0,919	20,00	20,00	1,012	0,989	0,99	Sebastian Monteros	08/11/06
ıĸ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,057	0,781	0,919	20,00	20,00	1,011	0,996	0,98	Sebastian Monteros	08/11/06
С	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Sebastian Monteros	08/11/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milimetros excepto que se indique lo contrario.

2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

1/2