

CERTIFICADO PATRON DE CND

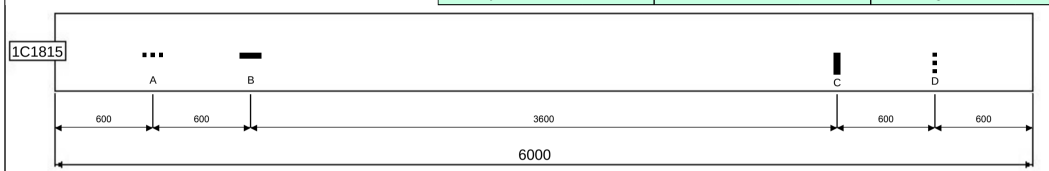
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1815

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	STOCK P FITTING	Ciclo Product	84238			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	29506			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5050702			



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	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	48,70	0,364	0,342	0,85	Nicolas Lorenzato	21/05/08
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	48,30	0,352	0,347	0,83	Nicolas Lorenzato	21/05/08
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	38,70	0,361	0,363	0,83	Nicolas Lorenzato	21/05/08
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	30,20	0,351	0,359	0,84	Nicolas Lorenzato	21/05/08

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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