

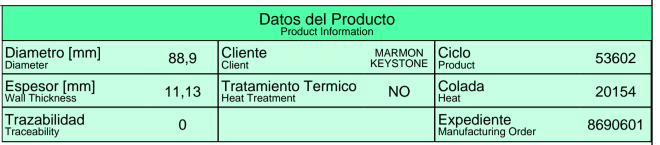
## CERTIFICADO PATRON DE CND

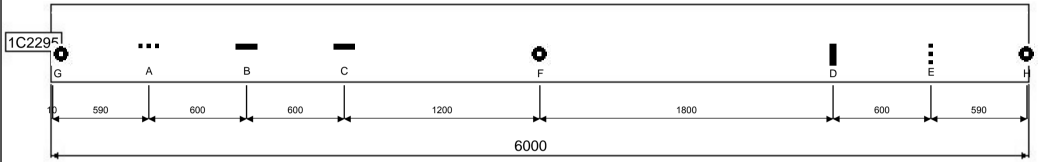
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2295





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	0,95	10	±15	1,280	0,946	1,113	47,00	47,00	1,275	1,276	0,95	Daniel Carcacha	02/12/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,640	0,473	0,557	50,80	48,00	0,611	0,624	0,83	Pablo Mazzeo	30/11/11
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,280	0,946	1,113	50,80	48,00	1,231	1,243	0,87	Pablo Mazzeo	30/11/11
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,640	0,473	0,557	50,80	35,00	0,609	0,618	0,83	Pablo Mazzeo	30/11/11
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,640	0,473	0,557	50,80	31,00	0,625	0,634	0,90	Daniel Carcacha	02/12/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	2,20	Default Default	22/05/12
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-		1,60	Default Default	24/08/12
Н	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-		1,60	Default Default	24/08/12

## 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



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2295

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	MARMON KEYSTONE	Ciclo Product	53602				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,13	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	20154				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8690601				

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