

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

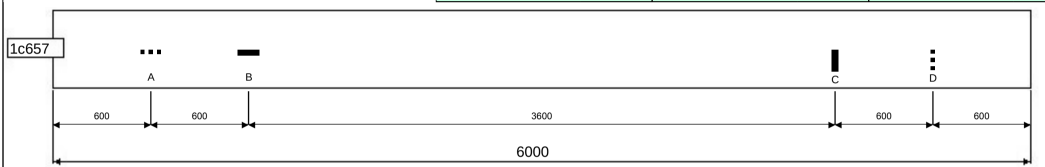
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate



1c657

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] **AGIP** 114.3 24028 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada 6.88 NO 26440 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability



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 | 0,791 | 0,585 | 0,688 | 50,80 | 49,60 | 0,662 | 0,672 | 0,97 | Sebastian Monteros | 11/11/04 |
| В | Longitudinal Externo longitudinal OD | 1,00 | 5 | ±15 | 0,396 | 0,292 | 0,344 | 50,80 | 49,00 | 0,322 | 0,321 | 0,93 | Sebastian Monteros | 11/11/04 |
| С | Transversal Externo Transverse OD | 1,00 | 5 | ±15 | 0,396 | 0,292 | 0,344 | 50,80 | 46,00 | 0,295 | 0,318 | 0,93 | Sebastian Monteros | 11/11/04 |
| D | Transversal Interno Transverse ID | 1,00 | 10 | ±15 | 0,791 | 0,585 | 0,688 | 50,80 | 45,00 | 0,681 | 0,689 | 0,95 | Sebastian Monteros | 11/11/04 |

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