

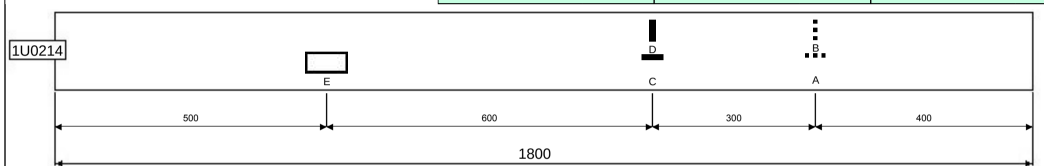
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information Total Angola Ciclo Product Cliente Diametro [mm] 88.9 85743 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada SI 7,8 22587 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 8 5/4824.04 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	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	0,449	0,332	0,390	50,00	47,00	0,422	0,420	0,86	Nicolas Lorenzato	28/05/07
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,449	0,332	0,390	50,00	32,70	0,390	0,385	0,96	Nicolas Lorenzato	28/05/07
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,449	0,332	0,390	50,00	46,90	0,424	0,428	0,92	Nicolas Lorenzato	28/05/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,449	0,332	0,390	50,00	39,30	0,395	0,420	0,83	Nicolas Lorenzato	28/05/07
E	Chavetero Grove	6,00	50	±15	4,485	3,315	3,900	17,00	16,00	4,300	4,300	5,50	Nicolas Lorenzato	28/05/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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