

REPORTE PDF

CNC DELTA DRAGON

Delta CNC2 v2.24

REPORT n.2

Delta 250 589mmq

Fecha: 01/06/16 , 17:49

Temperatura P: 222 C

T.Amb.: 19 C

Version: 224

Revision(last,next): 01/00,11/17

Matricula: 155500273

Norma: ISO21307 11 lo-p

Diametro:200 mm

Material:PE-80

SDR: 17.0

PROPIEDAD DE.....

OPERADOR:

LUGAR:

NOTAS:

*** DATOS SOLDADURA ***

Numero soldadura: 1

Presion arraste: 7 bar

P1 set/act: 27/27 bar

P2 set/act: 0/0 bar

P5 set/act: 27/27 bar

T2 set/act: 131s/131s

T5 set/act: 894s/894s

---- GPS DATA ----

Date/Time (UTC d/m/y,h:m): 01/06/16, 16:44

Lat: 1159.4971 S

Lon: 07707.5662 W

NINGUN ERROR

Fecha y Hora

Temperatura programada

Temperatura de ambiente

Ultima revision

Normativa

Diámetro de la tubería

Tipo de material

Relación diámetro / espesor

Número de soldadura

Presión de arraste

Presión de precalentamiento

Presión de calentamiento

Presión de enfriamiento

Tiempo de pre calentamiento

Tiempo de calentamiento

Tiempo de apertura

Tiempo de cierre

Tiempo de enfriamiento

Fecha de la soldadura

Ningún error en el proceso