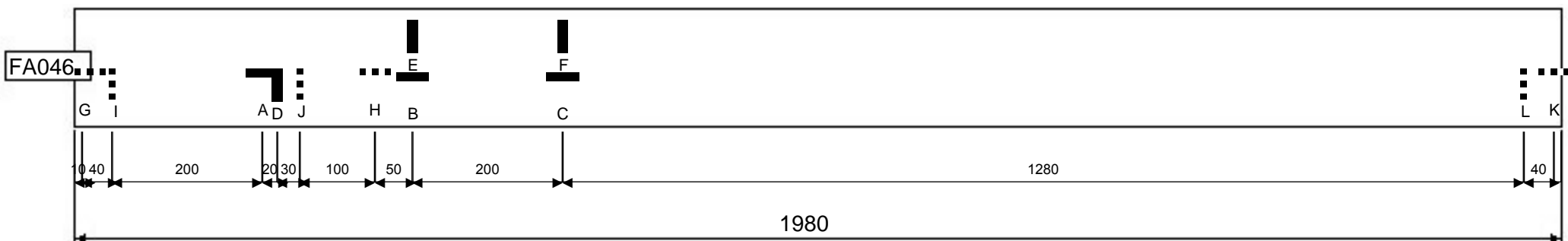


Tubo patrón número
Reference standard #

FA046

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	ESC 1:10 mm - RED	Ciclo Product	62381
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	



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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	7	±10	0,879	0,719	0,799	10,00	10,00	0,810	0,815	0,30	Agustin Torres	15/03/16
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	5	±10	0,549	0,450	0,500	10,00	10,00	0,502	0,505	0,30	Agustin Torres	15/03/16
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,310	0,302	0,30	Agustin Torres	15/03/16
D	Transversal Externo Transverse OD	0,30	7	±10	0,879	0,719	0,799	10,00	10,00	0,812	0,810	0,30	Agustin Torres	15/03/16
E	Transversal Externo Transverse OD	0,30	5	±10	0,549	0,450	0,500	10,00	10,00	0,505	0,507	0,30	Agustin Torres	15/03/16
F	Transversal Externo Transverse OD	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,302	0,310	0,30	Agustin Torres	15/03/16
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,302	0,306	0,30	Agustin Torres	15/03/16
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,305	0,313	0,30	Agustin Torres	15/03/16

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milímetros 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

Tubo patrón número
Reference standard #**FA046****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	ESC 1:10 mm - RED	Ciclo Product	62381
Espesor [mm] Wall Thickness	11,1	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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
I	Transversal Interno Transverse ID	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,302	0,305	0,30	Agustin Torres	15/03/16
J	Transversal Interno Transverse ID	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,304	0,305	0,30	Agustin Torres	15/03/16
K	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,302	0,311	0,30	Agustin Torres	15/03/16
L	Transversal Interno Transverse ID	0,30	3	±10	0,330	0,270	0,300	10,00	10,00	0,308	0,312	0,30	Agustin Torres	15/03/16

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A**

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milímetros 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**