




Erciyas Boru Sanayi ve Ticaret A.Ş.



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

De acuerdo al Anexo III sobre la Regulación de Materiales de Construcción (305/2011/EU)

Para el material de construcción	Tubos de aleación de acero adecuados para soldadura y roscado	
1. Código de identificación único para el tipo de producto:	<b>S 195 T - EN 10255 + A1 : 2007</b>	
2. Lote N°. / N° Serie. De acuerdo al Artículo 11 par. 4	Ver Calificación / Sello / Certificado de inspección	
3. Uso previsto del material de construcción	Para soldadura y roscado, de acuerdo con las especificaciones técnicas aplicables	
4. Dirección de contacto del fabricante: De acuerdo al artículo 11 par. 5	ERBOSAN Erciyas Boru San. Ve Tic. A.Ş. Anbar Mah. 895. Sokak PK. 375 Kayseri/TURKEY	
5. Dirección de contacto del representante De acuerdo al artículo 12 par. 2	No relevante	
6. Sistemas de valoración y verificación de las características técnicas y rendimiento. De acuerdo al Anexo V	EN 10255 + A1 annex ZA, sistema 3 y sistema 4.	
7. El siguiente organismo: ha llevado a cabo la primera inspección y la continuada supervisión de acuerdo al sistema : y ha expedido el certificado: con acuerdo de conformidad	CENTRO DE APOIO TECNOLOGICO A INDUSTRIA METALOMECANICA Rua dos Platanos , 197 , 4100-414 Porto / Portugal 3 Organismo 0464 - PROCESO 20124000683/10	
8. Material de construcción con Evaluación Técnica Europea:	No relevante	
9. Declaración de características técnicas:		
Características principales	Rendimiento	Especificaciones Técnicas Armonizadas
Dimensiones y aspecto	Tolerancias de acuerdo a la Tabla de especificaciones 2	EN 10255 + A1 :2007
Resistencia a Tracción Rm Límite Elasticidad ReH Alargamiento de Fractura A	min. 320 MPa min. 195 MPa min. 20 %	EN 10255 + A1 :2007
Soldabilidad	Artículo 1	EN 10255 + A1 :2007
Reacción al fuego	Artículo 8.7, Clase A1 (Acero)	EN 10255 + A1 :2007
Prueba de Estanqueidad	EN 10246-3	
Duración	La Duración depende del método de protección y/o el tipo de espesor del revestimiento aplicado.	
10. Las características técnicas del producto identificadas en los puntos 1 y 2 está en conformidad con la declaración de rendimiento del punto 9. Esta declaración de rendimiento está emitida bajo la única responsabilidad del constructor, identificado en el punto 4.		
Firmado en nombre del fabricante por:		
		
Mr. Saban ALTUNBAĞ MANAGING DIRECTOR DATE: 29.11.2017		