



CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

Certificat - Non.	:	21-IS-2222-TAT-23-EN10289-4150
Demandeur	:	TOSÇELİK SPİRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950 TOPRAKKALE/OSMANİYE
Fabricant	:	TOSÇELİK SPİRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950 TOPRAKKALE/OSMANİYE
Produit	:	TUBES EN ACIER SOUDES EN SPIRALE
Type / Modèle (s)	:	Longueur : 6 à 24 m Diamètre extérieur : 406,4 mm à 3.600 mm Epaisseur de la paroi : 5 mm à 26 mm
La norme /		
Base de Certification	:	EN 10289:2002 Tubes et Raccords en Acier pour les Pipelines à Terre et en Mer – Revêtements Intérieurs par Application de Liquide d'Epoxy et Epoxy Modifiée.

Ce certificat de conformité est délivré sur une base volontaire conformément à la norme EN 10289:2002. Il confirme que l'équipement listé se conforme avec l'essentiel des exigences de sécurité de EN 10289:2002. Il se réfère uniquement à l'échantillon et à sa fiche technique soumise à l'évaluation de la conformité en conjonction avec l'évaluation du système de control interne de production de l'usine.

Rapport final no	:	21-IS-2222-IR-23-EN10289-4150
Date d'émission	:	28.02.2023
Date d'expiration	:	28.02.2024

Préparé par
Uygar UYSAL
Inspecteur industriel



Approuvé par
Osman YILDIRIM
Chef des services à l'industrie

Ce certificat de conformité a été délivré au demandeur sur la base des résultats des tests effectués par le demandeur / fabricant ou par un laboratoire accepté et de la révision du rapport de test qui en a résulté par TÜV Austria Turk. Les révisions de la base de certification référencée ou toute modification de la conception, des matériaux, des composants ou du traitement peuvent nécessiter la répétition de tout ou partie des tests de qualification afin que le rapport de test et donc que ce certificat associé reste valable.