



# CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

**Certificat - Non.** : **21-IS-2222-TAT-23-EN21809-1-4147**

**Demandeur** : TOSÇELİK SPIRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş.  
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950  
TOPRAKKALE/OSMANIYE

**Fabricant** : TOSÇELİK SPIRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş.  
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950  
TOPRAKKALE/OSMANIYE

**Produit** : TUBES EN ACIER SOUDES EN SPIRALE

**Type / Modèle (s)** : Longueur : **6 à 24 m**  
Diamètre extérieur : **406,4 mm à 3600 mm**  
Epaisseur de la paroi : **5 mm à 26 mm**

**La norme /**

**Base de Certification :** **EN ISO 21809-1:2018** Industries du pétrole et du gaz naturel  
Revêtements externes des conduites enterrées ou immergées  
utilisées dans les systèmes de transport par conduites - Partie 1 :  
Revêtements à base de polyoléfines (PE tricouche et PP tricouche)

Ce certificat de conformité est délivré sur une base volontaire conformément à la norme EN 21809-1 .  
Il confirme que l'équipement listé se conforme avec l'essentiel des exigences de sécurité de EN  
21809-1. 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-EN21809-1-4147**

**Date d'émission** : **01.02.2023**

**Date d'expiration** : **01.02.2024**

Préparé par  
Uygar UYSAL  
Inspecteur industriel  
Technique



Approuvé par  
Osman YILDIRIM  
Responsable

Réglementation

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.