

CERTIFICATE OF CONFORMITY UYGUNLUK SERTIFIKASI



Certificate No / Sertifika No. : 24-IS-0350-TAT-24-COC-0083

Applicant Başvuru Sahibi : DİZAYN Teknik Boru ve Elemanları Sanavi ve Ticaret A.S. Atatürk Mah. Adnan Menderes Cad. No:6 Esenyurt, İstanbul, Türkiye

Manufacturer Üretici

: DİZAYN Teknik Boru ve Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş. Velimeşe Mevkii Kazan Sanayicileri Toplu İş Yeri Koop 5. Ada 4. Parsel, Çorlu / Tekirdağ / Türkiye

Product Ürün

: Thermoplastics Pipes And Fittings With Profiled Wall And Smooth Pipe Inside

Brand Name/Trade Mark : DİZAYN

Ticari Marka

Type/Model(s) Tip/Model(ler)

: Material: High Density Polyethylene Dimensions: 300 mm to 2200 mm Pipe Series (RR): 3 to 6

Ring Stiffness (SR24): 8 to 63 kN/m²

Designation of pipe ends: MST Push-in socket pipe / MSW Socket pipe for welding

Standard(s) / **Certification Basis** : DIN 16961-2:2018 Thermoplastics pipes and fittings with profiled wall and smooth pipe

inside - Part 2: Technical delivery specifications.

Standart(lar)/Yönetmelik(ler)

DIN 16961-2:2018 Spiral sarımlı ve içi düz borulu termoplastik borular ve bağlantı

parçaları - Bölüm 2: Teknik teslimat özellikleri.

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to DIN 16961-2:2018. It conforms that the listed goods complies with the essential safety requirements of DIN 16961:2018. It refers only to the sample and its technical file submitted for conformity assessment in conjunction with the internal factory production control system assessment. Bu uygunluk değerlendirme sertifikası DIN 16961-2:2018 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ürünler DIN 16961-2:2018 standardının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır,

Ref. Inspection Report No

: 24-IS-0350-IR-01

Ref. Denetim Rapor No.

First Issual Date İlk Denetim tarihi

: 29.02.2024 - 02.03.2024

Next Surveillance Date

: 01.03.2024

Bir Sonraki Denetim Tarihi

: 07.03.2025

Geçerlilik Tarihi

Expiry Date

This Certificate has been granted to the applicant based on the results of testing performed by the applicant/manufacturer or an accepted laboratory and the consequent review of the test report by TÜV Austria Turk. Revisions to the referenced certification basis or any change of the design, materials, components or processing, manufacturing address may require the repetition of all or some of the qualification tests in order for the test report and therefore this associated certificate to remain valid.

Bu Uygunluk Sertifikası, başvuru sahibi/üretici tarafından veya kabul gören bir laboratuvar tarafından yapılan test sonuçlarına ve TÜV AUSTRIA TURK'un müteakip incelemesine dayanılarak başvuru sahibine verilmiştir. Bahsi geçen belgelendirme davanağındaki değişiklikler veya tasarım, malzemeler, bileşenler veya işlemedeki değişiklikler, test raporunun ve dolayısıyla bu ilişkili sertifikanın geçerli kalması için nitelik testlerinin tamamının veya bir bölümünün tekrarlanmasını gerektirebilir.

Place / Yer

Date /Tarih

Approved for and behalf of TÜV AUSTRIA TURK Belgelendirme Eğitim ve Gözetim Hizmetleri Ltd.Şti

İstanbul

13.03.2024

'Ali Osman ÖZVEREN

CRT-AUD-106 Certificate of $Conformity_COC$ Revision: 02 Date 30.01.2024 Page 1/1

TÜV AUSTRIA TURK

Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des T ÙV AUSTRIA I The reproduction ɔf this doc⊥ment is subject to the approval by TÜV AUSTRIA www.tuv.at