



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
DENEY ve KALİBRASYON
MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Kimya Laboratuvarı Gebze Müdürlüğü



TURKISH STANDARDS INSTITUTION
HEADSHIP OF TEST and CALIBRATION CENTER
Chemistry Laboratory (Gebze)

TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 sk. No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze /
KOCAELİ
Tel: +90 262 723 13 48 Fax: +90 262 723 16 07 E-posta: gebzekimyalab@tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

AB-0001-T
534121
06-20

Deneysel Talep Eden/Firma : DİZAYN TEKNİK BORU VE ELEMANLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
(Adı, Adresi, Şehir vb.) (ATATÜRK MAH. ADNAN MENDERES CAD. NO:6 ESENYURT –İSTANBUL)

Requesting/Customer
(Name, Address, City etc.)

Deneysel Talep Tarihi/No : 06.05.2020 / 399838

Order Date / No

Numunenin Tanımı : 597675, ELITE PIPE Q 25X3, 5 mm, , , -, -, 10,00 adet
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)

Sample Description (No, Type, Model etc.) : 597675.ELITE PIPE Q 25X3. 5 mm.....10,00 item

Numune Kabul Tarihi : 06.05.2020
(Test Item Receipt Date)

Deneysel Yapıldığı Tarih : 06.05.2020 - 22.06.2020
(Date of Test)

Uygulanan Standard / Metod : İlgili standartlar müteakip sayfalarda verilmiştir.
(Applied Standard/Method) *The standards were given in the next pages.*

Raporun Sayfa Sayısı : 2
(Number of pages of the report)

Açıklamalar :
(Remarks)

Deneysel laboratuvarları olarak faaliyet gösteren TSE Deneysel ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı Deneysel Laboratuvarları TÜRKAK'tan AB-0001-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.

TSE Headship of Test and Calibration Center Testing Laboratories accredited by TÜRKAK under registration number AB-0001-T for TS EN ISO/IEC 17025:2012 as test laboratory.

TÜRKAK deneysel raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

TURKAK is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.

Deneysel ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deneysel metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.

Numune müşteri tarafından alınmıştır, bu rapordaki sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Bu rapor özel deneysel talebine istinaden düzenlenmiş olup, Standartlara Uygunluk Belgesi niteliğinde değildir. Partiyi temsil etmez, Piyasa Gözetim ve Denetim Faaliyetlerine esas oluşturamaz, ilan, reklam ve ihalelerde 6102 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun 54. ve 55. Maddelerinde yer alan haksız rekabet hükümlerine aykırılık teşkil edecek şekilde kullanılamaz. Söz konusu hususlara aykırı hareket edilmesi halinde hukuki ve cezai açıdan TSE sorumlu tutulamaz.

The sample was taken by the customer and the results in this report are valid for the status of the sample being received. This report has been prepared in accordance with the request for special tests and is not qualified as a Certificate of Conformity to Standards. It does not represent the party, does not constitute a basis for Market Surveillance and Audit Activities, and cannot be used in announcement, advertisements and tenders in contradiction with the provisions of unfair competition in Articles 54 and 55 of the Turkish Commercial Law No. 6102. TSE cannot be held responsible in case of violation of these issues in legal and criminal terms.



Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Sinan TIRYAKI
Deneysel Personeli
Testing Expert

Kontrol Eden
Reviewer

Hesna AKÇEŞME ÖZDEMİR
Teknik Şef
Technical Chief

Onaylayan
Approved by

Olcay TEMEL
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir. Bu rapor, sadece deneysel yapılan numune için geçerlidir ve "Ürün Belgesi" yerine geçmez.

This test report shall not be reproduced other than in full except with the written permission of the laboratory. Test reports without signature and seal are not valid. This test report represents only tested sample(s), and shall not be used as Product Certificate



MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

ELITE PIPE 25mmx3.5mm numunesi talep edilen deneylere göre muayene ve deneylere tabi tutulmuş olup, test sonuçları aşağıda verilmiştir.

ELITE PIPE 25mmx3.5mm samples has been tested according to the following standards and following results have been obtained.

Özellikler	Bulunan Sonuç ve Değerlendirme
<p>1)Hidrostatik İç Basınç Deneyi * (TS EN ISO 1167-1, TS EN ISO 1167-2 95°C,1000saat (12.05 bar)*, Ø25 mm boru, $e_{min}= 3.5$ mm, 60cm,su/su, kapak tip A, kondisyonlama 6 saat)</p> <p><i>1) Resistance to internal pressure* (TS EN ISO 1167-1, TS EN ISO 1167-2, 95°C, 1000hrs. (12.05 bars) (25 mm pipe, $e_{min}= 3.5$ mm , 60cms, Water in water, End cap:Type A, Conditioning:6hrs.)</i></p>	<p>Hasar oluşmamıştır.</p> <p><i>No failure during the test period.</i></p>

*: Bu deney akreditasyon kapsamındadır.

*: *This method is accredited.*





TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Kimya Laboratuvarı Gebze Müdürlüğü
NUMUNE SARF İADE ve TESLİM TUTANAĞI

TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 sk. No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze / KOCAELİ Tel:+90 262 723 13 48 Fax: +90 262 723 16 07
eposta: gebzekimyalab@tse.org.tr web: www.tse.org.tr

Müşteri Tanımı : DİZAYN TEKNİK BORU VE ELEMANLARI SAN. VE TİC. A.Ş.	Talep Tarih/No : 06.05.2020 399838									
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><th style="width: 25%;">Evrak</th><th style="width: 25%;">Tarih</th><th style="width: 50%;">No</th></tr><tr><td>Yazı</td><td>10.02.2020</td><td></td></tr><tr><td>Bey.</td><td></td><td></td></tr></table>	Evrak	Tarih	No	Yazı	10.02.2020		Bey.		
Evrak	Tarih	No								
Yazı	10.02.2020									
Bey.										

Num. Kayıt No	Numunenin Tanımı (Cins ,Marka , Tip ,Tür ,Model vs.)	Birim	Gelen	Harcanan	Hasarlı	Hurda	İade	Olumsuz İade
597675	ELITE PIPE Q 25X3, 5 mm , , - , TOPLAM	adet	10	10	0	0	0	0
		adet	10	10	0	0	0	0
Teslim edilme							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

22.06.2020	.. / .. / 2020	.. / .. / 2020	.. / .. / 2020
 Deney Personeli Deneyi Yapan Personel	Lab. Depo Sorumlusu	Genel Depo Sorumlusu	Müşteri

NOT:Numunelerinizi teslim alırken lütfen kontrol ediniz. Teslim edilen numuneler için sorumluluk kabul edilmez.