



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya or  veya or T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	056966-TSE-01/04
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	18.01.2012
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	18.01.2022
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	İŞİL MÜHENDİSLİK MAKİNA VE İNŞAAT SAN. TİC. A.Ş
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	KURTKÖY MAHALLESİ HIZIR REİS CADDESİ NO: 9/1 PENDİK İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	İŞİL MÜHENDİSLİK MAKİNA VE İNŞAAT SAN. TİC. A.Ş
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	KURTKÖY MAHALLESİ HIZIR REİS CADDESİ NO: 9/1 PENDİK İSTANBUL / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	056966-TSE-01/03
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	FLEXIVA
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 13180 / 26.01.2006
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

- BİNALAR İÇİN HAVALANDIRMA VE İKLİMLENDİRME TESİSATLARINDA KULLANILAN, HAVA SIZDIRMAZLIK SINIFI C OLAN
- KAUÇUK YALITIMLI ALÜMİNYUM MALZEMEDEN, ANMA ÇAPI :102 mm(DAHİL)'DEN - 315 mm (DAHİL)'E KADAR, POZİTİF BASINÇ (Pr+) =5000 Pa, NEGATİF BASINÇ (Pr-) =600 Pa
- YALITIMSIZ ALÜMİNYUM MALZEMEDEN, ANMA ÇAPI :76 mm (DAHİL)'DEN - 610 mm (DAHİL)'E KADAR, POZİTİF BASINÇ (Pr+)=5000 Pa OLANLAR, NEGATİF BASINÇ (Pr-) =400 Pa
- POLİETİLEN YALITIMLI ALÜMİNYUM MALZEMEDEN, ANMA ÇAPI :102 mm(DAHİL)'DEN - 315 mm (DAHİL)'E KADAR, POZİTİF BASINÇ (Pr+) =5000 Pa
- YALITIMSIZ METALİZE POLYESTER MALZEMEDEN, ANMA ÇAPI :76 mm (DAHİL)'DEN - 356 mm (DAHİL)'E KADAR,POZİTİF BASINÇ(Pr+)=5000 Pa ; ANMA ÇAPI :356 mm' DEN - 610 mm (DAHİL)'E KADAR, POZİTİF BASINÇ (Pr+)=2500 Pa
- YALITIMSIZ PVC MALZEMEDEN, ANMA ÇAPI :76 mm (DAHİL)' DEN - 610mm (DAHİL)'E KADAR, POZİTİF

e-imzalı/e-signed

30.12.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AHMET NURSİ KARTAL

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273 * Faks: 2627231606

TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya or  veya or Т С Е

BELGE KAPSAMI (056966-TSE-01/04nolu belge devamı) : İŞİL MÜHENDİSLİK MAKİNA VE İNŞAAT SAN. TİC. A.Ş
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13180 / 26.01.2006

BASINÇ (Pr+) =10000 Pa, NEGATİF BASINÇ (Pr-) =600 Pa
– CAM YÜNÜ MALZEME YALITIMLI, ANMA ÇAPI 82 MM (DAHİL)'DEN- 610 MM (DAHİL)'E KADAR, POZİTİF
BASINÇ (Pr+) =10000 Pa, NEGATİF BASINÇ (Pr-) =400 Pa (28.12.2020 K.G)

e-imzalı/e-signed

30.12.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AHMET NURSİ KARTAL

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI: Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr



<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=hyflzpd> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.

2 / 2