



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	050474-TSE-01/09
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	17.04.2013
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	30.03.2023
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	PINARSAN PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT NAKLİYAT PAZARLAMA SAN.TİC.A.Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	KARPUZSEKİSİ MAHALLESİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 24. CADDE NO:92 KAYSERİ/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	PINARSAN PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT NAKLİYAT PAZARLAMA SAN. TİC. A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	KARPUZSEKİSİ MAHALLESİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 24. CADDE NO:92 KAYSERİ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	050474-TSE-01/08
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	pinarsan
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 61386-22 / 08.11.2005 -- TS EN 61386-1 / 24.06.2010
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

TS EN 61386-22 / KASIM 2005 BORU SİSTEMLERİ - KABLO TESİSİ İÇİN BÖLÜM 22: İLGİLİ ÖZELLİKLER –
ESNEK BORU SİSTEMLERİ
-PINARSAN MARKALI - - PE XX AY 10 SERİSİ, 3341, 30__010 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN
(POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK:
ORTA DARBEMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI:
+60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER:
HIÇ BEYAN EDİLMİYEN KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI
DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: HIÇ BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI
DAYANIKLILIK: ALEV YAYMAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HIÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 16 , Ø
25 , Ø 32) mm . (K.D.- 23.03.2020)
-PINARSAN MARKALI - - PE XX HF 10 SERİSİ, 3341 30__020 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN
(POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK:

e-imzalı/e-signed

28.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
A.MAHMUT ULAŞ

KAYSERİ 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 KAYSERİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi 6.Cadde P.K. 512 KAYSERİ * Telefon: 0 352 321 11 06-07-08-09 / 321 25 97* Faks: 0 352 321 15 69

*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 T S E

BELGE KAPSAMI (050474-TSE-01/09nolu belge devamı) : PINARSAN PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT NAKLİYAT PAZARLAMA SAN.TİC.A.Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 61386-22 / 08.11.2005 -- TS EN 61386-1 / 24.06.2010

ORTA DARBEME KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: HİÇ BEYAN EDİLMİYEN KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 20 , Ø 25 , Ø 40) mm.(K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PE XX AY 06 SERİSİ, 2241, 30__ _010 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN (POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: OLUKLU BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DARBEME KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: HİÇ BEYAN EDİLMİYEN KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYMAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 16 , Ø 25) mm. (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PE XX HF 06 SERİSİ, 2241, 30__ _020 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN (POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: OLUKLU BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DARBEME KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: HİÇ BEYAN EDİLMİYEN KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 25 , Ø 50) mm. . (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PE XX AY 06 SERİSİ, 2241, 30__ _010 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN (POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DARBEME KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: BEYAN EDİLMEMİŞ KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 20 , Ø 32 , Ø 40 , Ø 50) mm. (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PE XX HF 06 SERİSİ, 2241, 30__ _020 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DARBEME KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: BEYAN EDİLMEMİŞ KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 16, Ø 20 , Ø 32 , Ø 40) mm. . (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PE XX AY 10 SERİSİ, 3341, 30__ _010 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN

e-imzalı/e-signed

28.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
A.MAHMUT ULAŞ

KAYSERİ 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 KAYSERİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi 6.Cadde P.K. 512 KAYSERİ * Telefon: 0 352 321 11 06-07-08-09 / 321 25 97* Faks: 0 352 321 15 69

*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 T S E

BELGE KAPSAMI (050474-TSE-01/09nolu belge devamı) : PINARSAN PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT NAKLİYAT PAZARLAMA SAN.TİC.A.Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 61386-22 / 08.11.2005 -- TS EN 61386-1 / 24.06.2010

YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DARBEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: BEYAN EDİLMEMİŞ KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYMAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 20, Ø40 , Ø 50) mm. (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PE XX HF 10 SERİSİ, 3341, 30__ _020 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DARBEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: BEYAN EDİLMEMİŞ KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ:BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 16,Ø 32 , Ø 50) mm . (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - - PEXXSPAY06 MODEL,2221 30-- 010 Sınıf MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN, YAPIM TİPİ :OLUKLU , BAĞLAMA YÖNTEMİ:VİDALI OLMAYAN , SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK:HAFİF , DARBEYE KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF , DÜŞÜK SICAKLIK BEYANI: -5°C , YÜKSEK SICAKLIK BEYANI: +60°C , BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK:ESNEK / KENDİNİ TOPARLAYAN , ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER: BEYAN EDİLMEMİŞ , KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA : IP 30 , KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ , ÇEKME DAYANIMI: BEYAN EDİLMEMİŞ , ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYMAYAN , ASILI YÜK KAPASİTESİ :BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: Ø 20,Ø 32 mm ESNEK BORULAR . (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - -PEXXAY10 SERİSİ, 3341, 30__ _010 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN (POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DARBEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ORTA DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: HİÇ BEYAN EDİLMİYEN KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYMAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 18 mm) . (K.D.- 23.03.2020)

-PINARSAN MARKALI - -PEXXHF06 SERİSİ, 2241, 30__ _020 SINIF MALZEME TİPİ: METAL OLMAYAN (POLİETİLEN) YAPIM TİPİ: DÜZ BAĞLAMA YÖNTEMİ: VİDALI OLMAYAN SIKIŞTIRMAYA KARŞI DAYANIKLILIK: HAFİF DARBEYE KARŞI DAYANIKLILIK:HAFİF DÜŞÜK SICAKLIK ARALIĞI: -25°C YÜKSEK SICAKLIK ARALIĞI: +60°C BÜKMEYE KARŞI DAYANIKLILIK: ESNEK/KENDİNİ TOPARLAYAN ELEKTRİKSEL KARAKTERİSTİKLER: HİÇ BEYAN EDİLMİYEN KATI CİSİMLER VE SU GİRİŞİNE KARŞI KORUMA: IP 30 KOROZYONA KARŞI DAYANIKLILIK: KORUMASIZ ÇEKME DAYANIMI: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ ALEV YAYILMASINA KARŞI DAYANIKLILIK: ALEV YAYAN ASILI YÜK KAPASİTESİ: HİÇ BEYAN EDİLMEMİŞ BEYAN BOYUTU: (Ø 18 mm) .

e-İmzalı/e-signed

28.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
A.MAHMUT ULAŞ

KAYSERİ 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 KAYSERİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi 6.Cadde P.K. 512 KAYSERİ * Telefon: 0 352 321 11 06-07-08-09 / 321 25 97* Faks: 0 352 321 15 69

*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 T S E

**BELGE KAPSAMI (050474-TSE-01/09nolu belge devamı) : PINARSAN PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAHHÜT
NAKLİYAT PAZARLAMA SAN.TİC.A.Ş.**
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 61386-22 / 08.11.2005 -- TS EN 61386-1 /
24.06.2010

(K.D.- 23.03.2020)

NOT : (XX) TANIMI İLGİLİ ÇAPLARI İFADE ETMEKTEDİR

e-imzalı/e-signed

28.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
A.MAHMUT ULAŞ

KAYSERİ 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 KAYSERİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi 6.Cadde P.K. 512 KAYSERİ * Telefon: 0 352 321 11 06-07-08-09 / 321 25 97* Faks: 0 352 321 15 69

*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

