



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 | 1010153-TSE-04/02 |
| BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE | 04.07.2011 |
| BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL | 28.10.2023 |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER | DEMSAŞ METAL SANAYİ TİCARET A.Ş. |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER | FEVZİ PAŞA MAH. ARDIÇ SOKAK NO:4 DEĞİRMENKÖY-SİLİVRİ İSTANBUL/TÜRKİYE |
| ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE | DEMSAŞ METAL SANAYİ TİCARET A.Ş. |
| ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE | FEVZİ PAŞA MAH. ARDIÇ SOKAK NO:4 DEĞİRMENKÖY-SİLİVRİ İSTANBUL / TÜRKİYE |
| İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any) | 1010153-TSE-04/01 |
| TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK | demsaş aluminium system profiles şekil |
| İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD | TS EN 12020-1 / 02.03.2010 |
| BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE | |

* HASSAS ALÜMİNYUM PROFİLLER
- EN AW 6060 VE EN AW 6063 ALAŞIMLI ALÜMİNYUM
MALZEMEDEN ISIL BARIYERLİ VE ISIL BARIYERSİZ
EKSTRÜZYON PROFİLLER.

e-imzalı/e-signed

03.11.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
MERİÇ KARACAN

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

