



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 W

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	000820-TSE-04/02
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	16.06.2017
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	25.04.2020
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	RADSAN ELEKTROMEKANİK İNŞAAT ENERJİ MAKİNA TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş. HASANOĞLAN ŞUBESİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	I.O.S.B. 1122.CAD.1434.SK NO:1 YENİMAHALLE ANKARA/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	RADSAN ELEKTROMEKANİK İNŞ. ENERJİ MAK. TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	HASANOĞLAN BAHÇELİEVLER MAHALLESİ ATATÜRK CADDESİ NO:10 ELMADAĞ ANKARA / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	000820-TSE-04/01
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	RADSAN
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 62561-2 / 13.10.2015
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

FC SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR, SOM YUVARLAK, YAKALAMA UCU ÇUBUĞU,
CS SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR, SOM YUVARLAK, İNDİRME İLETKENİ,
CS SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA İLETKENİ,
TEX SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 176 MM², BAKIR, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA ÇUBUĞU,
TEX SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 110 MM², BAKIR, BORU, TOPRAKLAMA ÇUBUĞU,
FC SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 110 MM², BAKIR, BORU, YAKALAMA UCU ÇUBUĞU,
CO SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR, ÖRGÜLÜ, TOPRAKLAMA İLETKENİ,
ELT SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 3600 CM², BAKIR, KAFES LEVHA, TOPRAKLAMA LEVHASI,
FC SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, SOM YUVARLAK, YAKALAMA
UCU ÇUBUĞU,

e-İmzalı/e-signed

25.04.2019

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
GÜRSEL ERATAK
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ 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 ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 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



BELGE KAPSAMI (000820-TSE-04/02nolu belge devamı) : RADSAN ELEKTROMEKANİK İNŞAAT ENERJİ MAKİNA TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş. HASANOĞLAN ŞUBESİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 62561-2 / 13.10.2015

GD SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, SOM YUVARLAK, İNDİRME İLETKENİ,
GD SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 78 MM², SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA İLETKENİ,
TEX SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 150 MM², SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA ÇUBUĞU,
CG SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, SOM ŞERİT, İNDİRME İLETKENİ,
CG SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 90 MM², SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, SOM ŞERİT, TOPRAKLAMA İLETKENİ,
TE SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 290 MM², KALINLIK ≥ 3 MM, SICAK DALDIRMA GALVANİZLİ ÇELİK, PROFİL, TOPRAKLAMA ÇUBUĞU,
FC SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², PASLANMAZ ÇELİK, SOM YUVARLAK, YAKALAMA UCU ÇUBUĞU,
CP SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², PASLANMAZ ÇELİK, SOM YUVARLAK, İNDİRME İLETKENİ,
CP SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 78 MM², PASLANMAZ ÇELİK, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA İLETKENİ,
TEX SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 176 MM², PASLANMAZ ÇELİK, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA ÇUBUĞU,
FC SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR KAPLI ÇELİK, SOM YUVARLAK, YAKALAMA UCU ÇUBUĞU,
CBÇ SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR KAPLI ÇELİK, SOM YUVARLAK, İNDİRME İLETKENİ,
CBÇ SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 50 MM², BAKIR KAPLI ÇELİK, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA İLETKENİ,
TEX SERİSİ TİP, KESİT ALANI ≥ 150 MM², BAKIR KAPLI ÇELİK, SOM YUVARLAK, TOPRAKLAMA ÇUBUĞU

e-ımalı/e-signed

25.04.2019

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
GÜRSEL ERATAK
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ 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 ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 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

