

ÜRÜN KATALOĞU

www.ercelikmetalurji.com

ER
ÇELİK

KURUMSAL

Firmamız, mühendislik, proje ve imalat hizmeti vermek üzere kurulmuştur. Deneyimli personel ve nitelikli ekipmanları ile sektörde çelik kontrüksiyon alanında çalışmalarına devam etmektedir. Teknolojinin bütün imkanlarını takip ederek, istenilen hizmeti, eksiksiz ve tam zamanında vermektedir.

Firmamız, sağlıklı, disiplinli ve verimli bir çalışma ortamı sağlayarak, üretimine kalite, çalışanlarına güvenilir bir iş ortamı sunmak için çalışmaktadır.

Uzman ve tecrübeli kadromuzla, gelişmekte olan en yeni teknolojileri kullanarak ürettiğimiz yaratıcı ve yenilikçi çözümlerle uluslararası enerji sektörünün her alanında faaliyetlerimize devam etmekteyiz.

Firmamız yılların getirdiği deneyim, kaliteli iş bitirme ve sağladığı güven ile gelecek yıllarda da bu hizmet anlayışını sürdürerek her zaman daha iyi hizmet felsefesi ile müşterilerine hizmet vermeye devam edecektir.

VİZYON

Kurumsal yapısını sürekli ileri teknolojiyle güncelleyen firmamız, sektörün ihtiyaçlarına hızlı, kaliteli, kusursuz hizmet vermeyi amaçlayan, gereksinimlere duyarlı, yenilikçi ve öncülüğe yol açan bir firma olmayı vizyon edinmiştir.

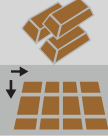
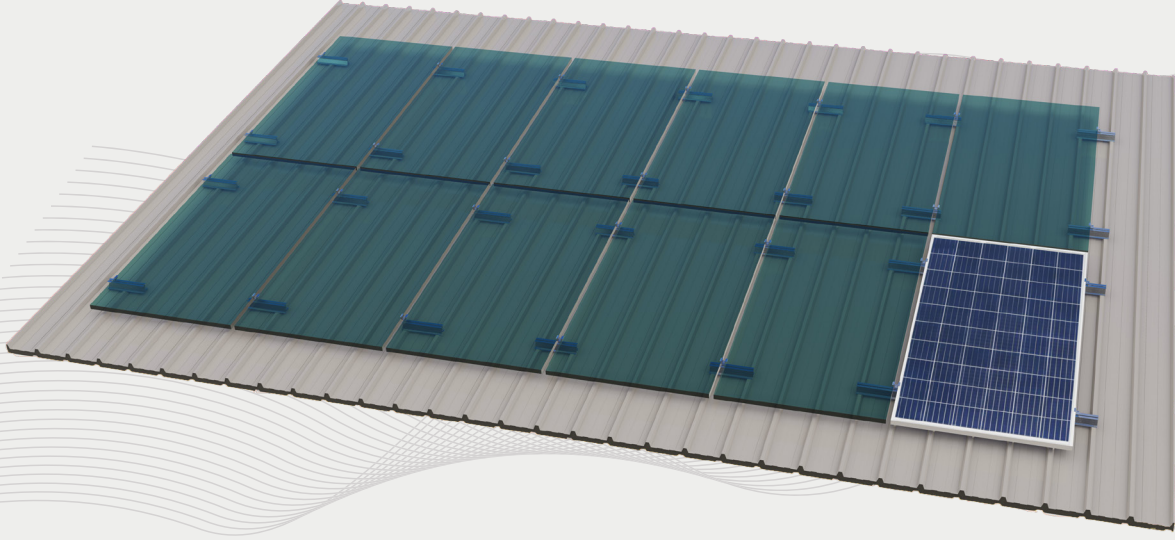
MİSYON

Gerçekleştirdiği yatırımları ile Türkiye'de ilklere imzasını atan firmamız, doğru çözümler üretmeye ve memnuniyete dayalı hizmet anlayışı ile tercih edilmekte, toplumsal sorumluluk bilincini ve sahip olduğu değerleri kaybetmeden, ilk günkü heyecanı ile yoluna devam etmektedir.

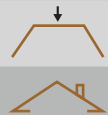
KALİTE POLİTİKAMIZ

- Faaliyetlerimiz sırasında kalite bilincini ön planda tutarak sürekli iyileştirmeyi sağlamak.
- Sürdürülebilir bir kalite anlayışı benimsemek.
- Katılımcılarımızın beklentilerini, ihtiyaçlarını zamanında ve en üst seviyede karşılamak.

SANDVIÇ ÇATI MONTAJ ÇÖZÜMLERİ



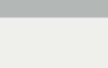
ALAŞIM : EN AW 6063 ALÜMİNYUM



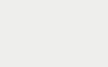
YERLEŞİM : DİKEY / YATAY



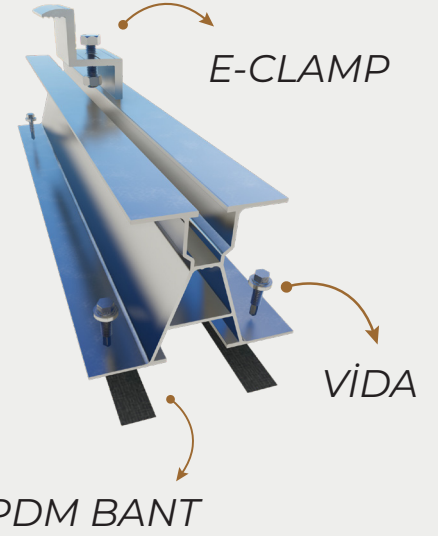
MONTAJ : HADVEYE ÜSTTEN



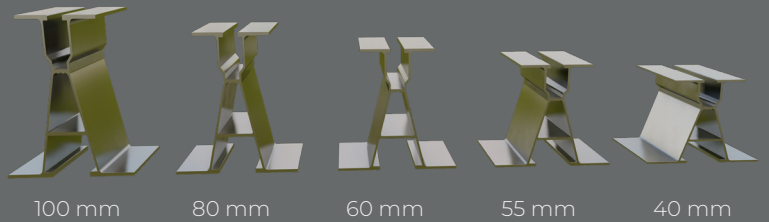
ÇATI : TRAPEZ ve SANDVIÇ ÇATI



UZUNLUK : DEĞİŞEBİLİR BOY



YÜKSEKLİK OPSİYONLARI



Kurulum
Kolaylığı



Dünya Çapında
Tedarik Hizmeti



Eurocode Dizayn
Kriteri



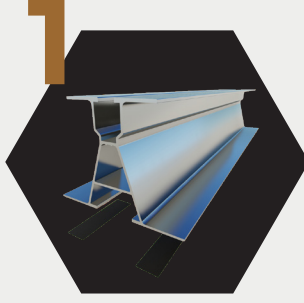
Maliyet-Etkin
Çözüm



CE
ISO 9001
Sertifikası

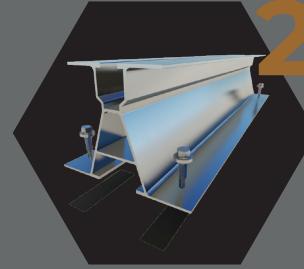
MONTAJ KURULUM AŞAMALARI

EPDM BANT UYGULAMASI



EPDM Bant ray profili ile çatı kaplaması arasındaki sızdırmazlığı sağlamak için kullanılır.

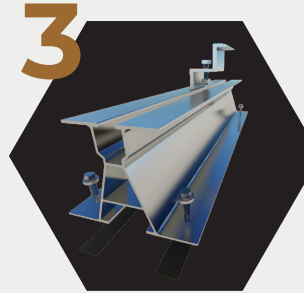
RAY PROFİLİ MONTAJI



Ray profili, Contalı Vida kullanılarak çatı kaplamasına sabitlenir.

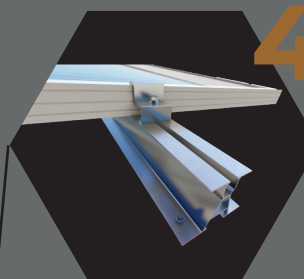


SOMUN ve KLEMP MONTAJI

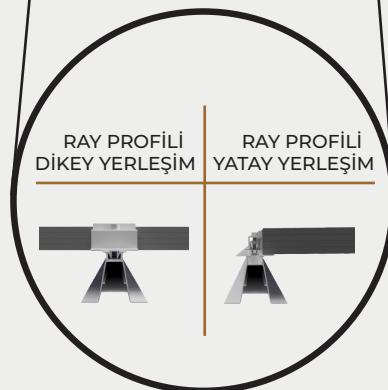


Önceden birleştirilmiş Klemp Seti, M8 Cıvata ile ray profiline montajlanır.

FV PANEL YERLEŞİMİ

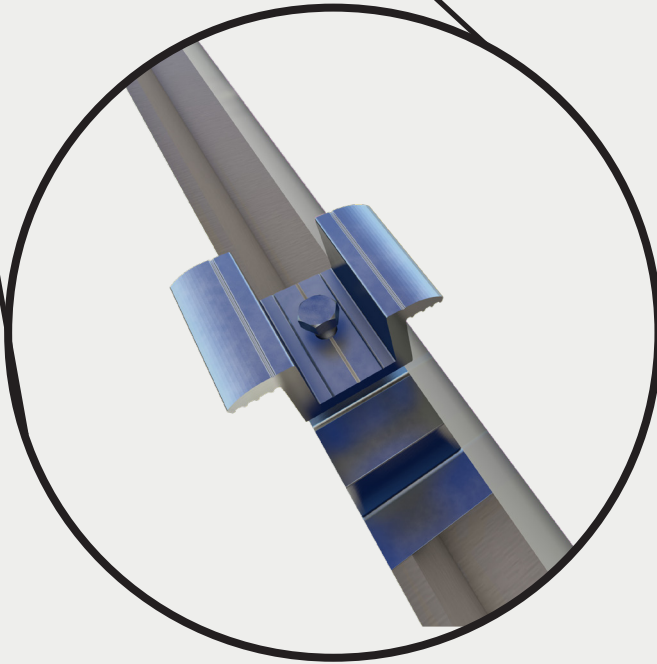
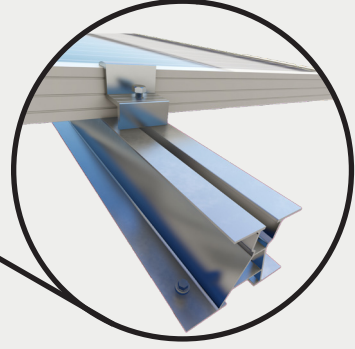
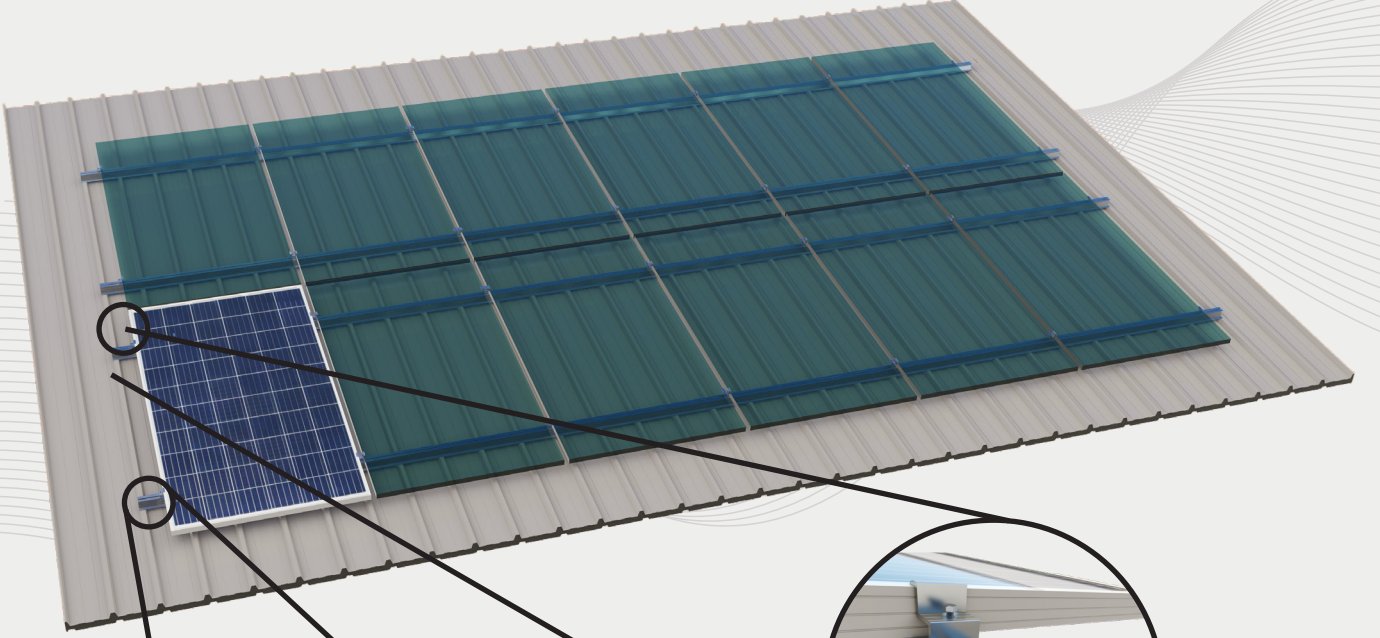


Önceden monte edilmiş kelepçe seti, panel üreticisi tarafından önerilen noktadan uygun tork değerlerinde sıkılır.



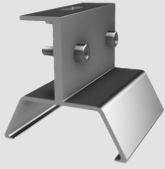
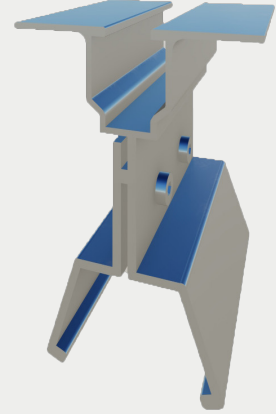
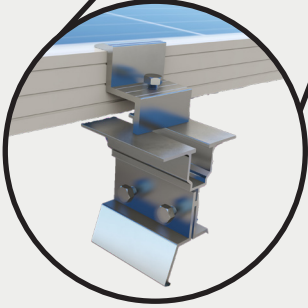
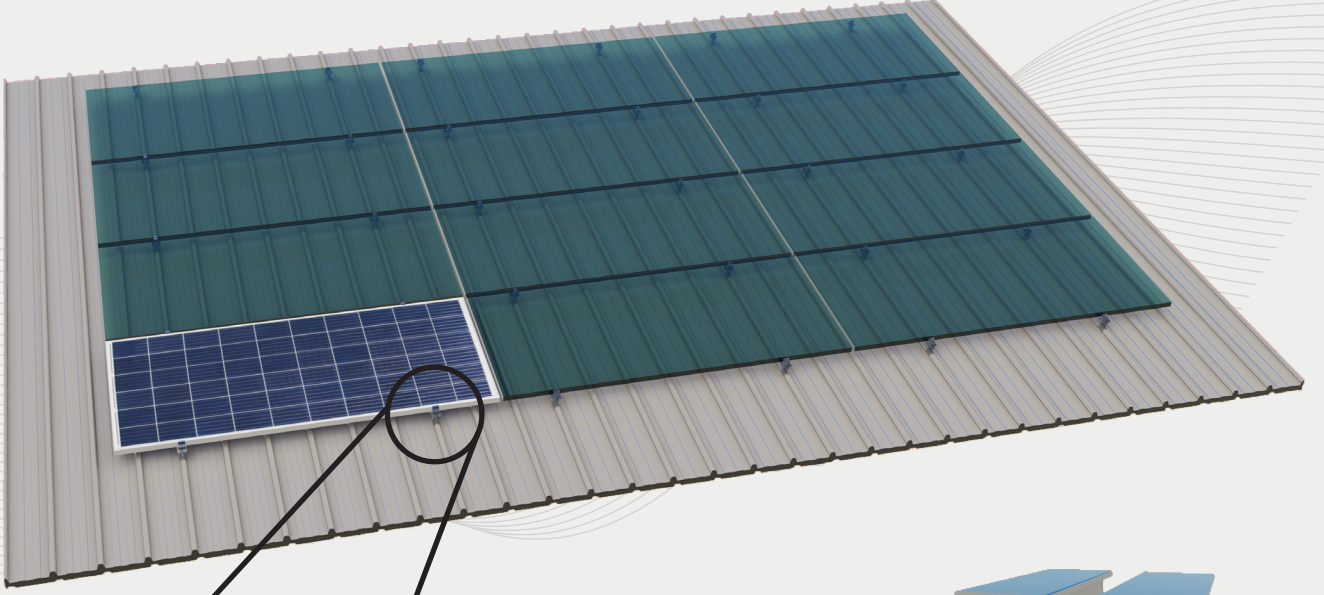
BOY PROFİL MONTAJ SİSTEMLERİ

PARÇA ALÜMİNYUM DETAY

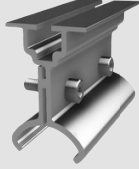


KENET ÇATI MONTAJ SİSTEMLERİ

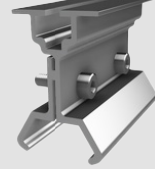
SOLAR UYUMLU KENET APARATLARI



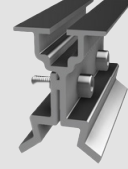
HEKİM
PANEL



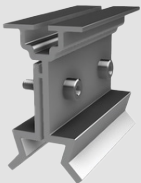
NUH
PANEL



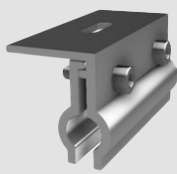
PANELSAN
PANEL



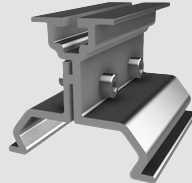
ROLL
PANEL



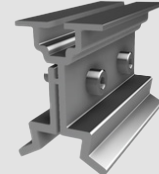
ATİLLA
PANEL



YUVARLAK
PANEL

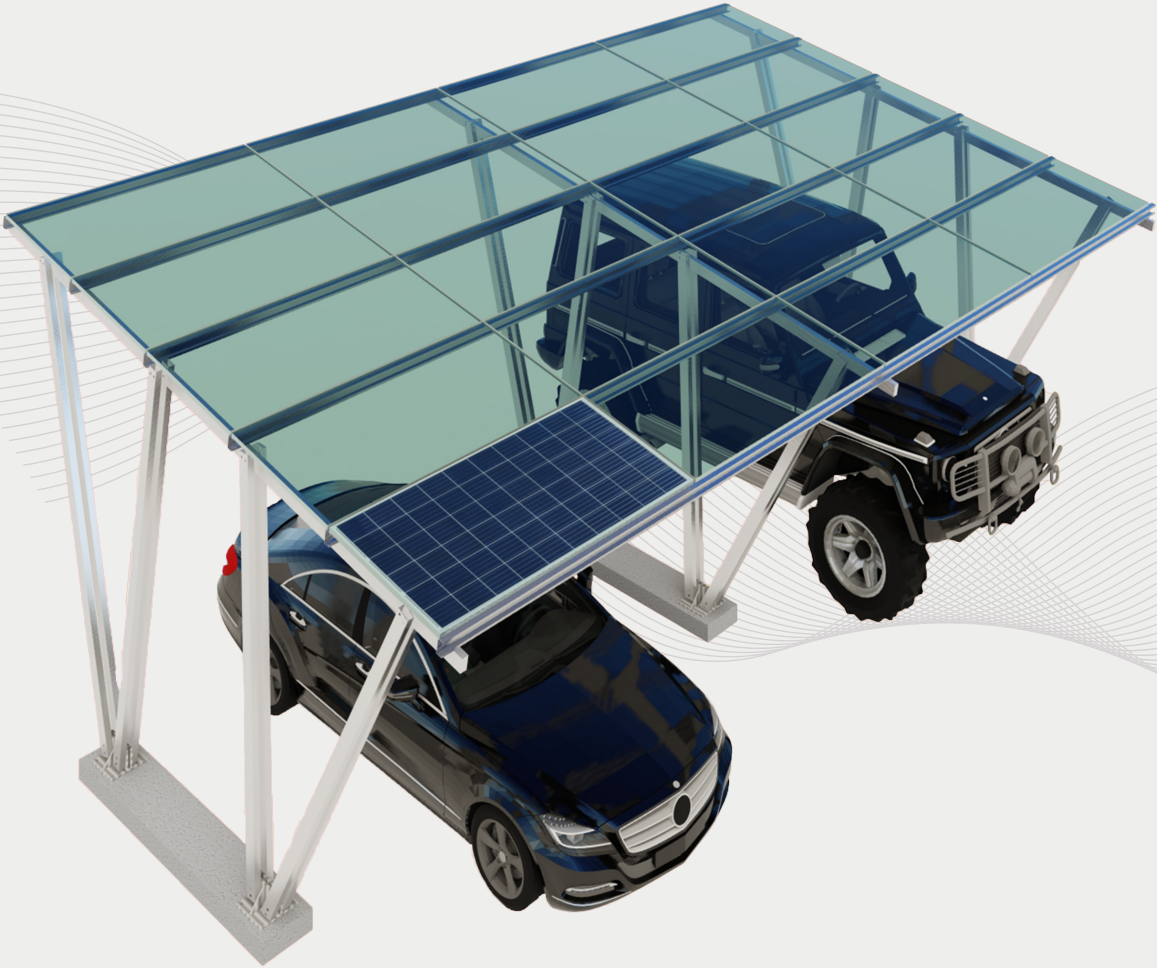


ASSAN
PANEL



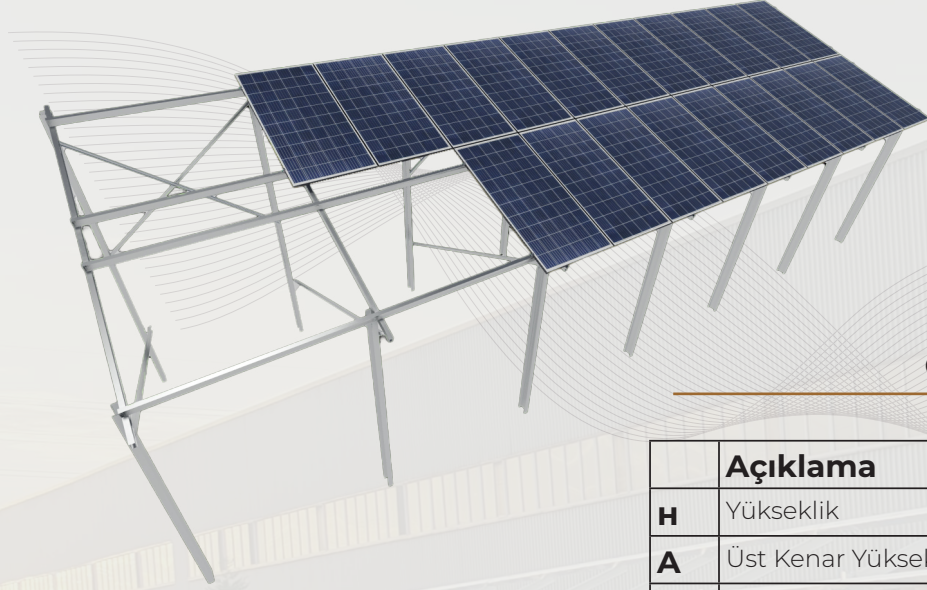
DAVUD
PANEL

CARPORT OTOPARK SİSTEMLERİ



ARAZİ SİSTEMLERİ

C & U PROFİL ÇEŞİTLERİ

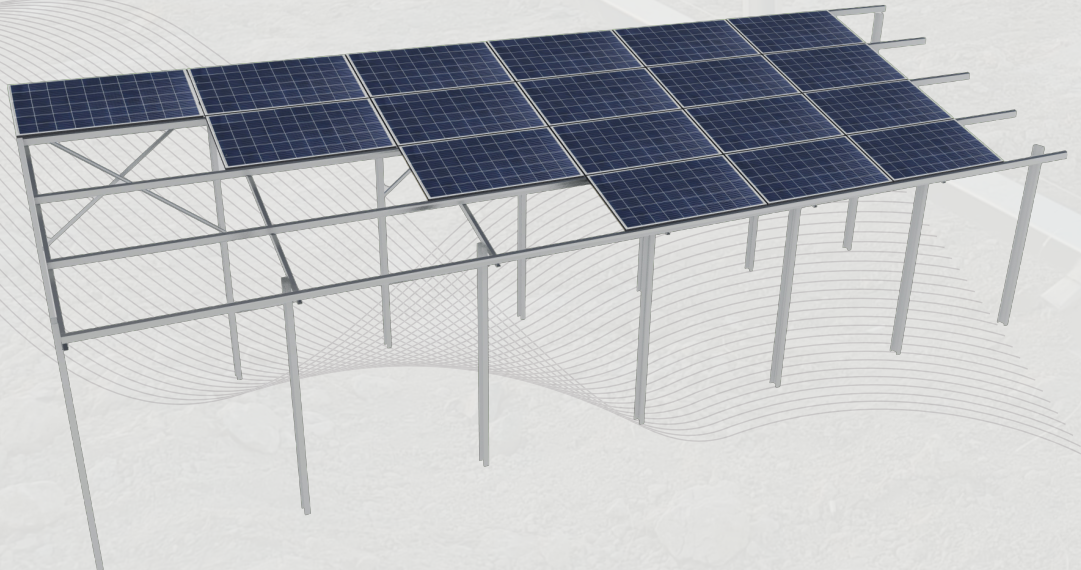


C PROFİLİ

	Açıklama	(mm)	Malzeme
H	Yükseklik	30-150	
A	Üst Kenar Yüksekliği	30-100	S235JR S275JR S355JR
B	Alt Kenar Yüksekliği	30-100	
C1	Üst Tırnak Genişliği	15-40	
C2	Alt Tırnak Genişliği	15-40	
T	Kalınlık	2-4	

U PROFİLİ

	Açıklama	(mm)	Malzeme
H	Yükseklik	30-150	S235JR S275JR S355JR
A	Üst Kenar Yüksekliği	30-100	
B	Alt Kenar Yüksekliği	50-100	
T	Kalınlık	2-4	



MEBRAN ÇATILAR İÇİN KONSTRÜKSİYON AYAK

E-MS01



E 10x50 paslanmaz pim
Galvanizli sac
İstenilen ölçülerde ve özelliklerde
hazırlanabilir.

E-MS01



E 10x50 paslanmaz pim
Galvanizli sac
İstenilen ölçülerde ve özelliklerde
hazırlanabilir.

E-MS01



E 10x50 paslanmaz pim
Galvanizli sac
İstenilen ölçülerde ve özelliklerde
hazırlanabilir.

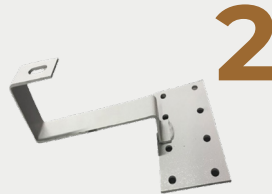
KİREMİT ÇATI KANCALARI

KİREMİT KANCASI



Kiremitlerin altından çatıya bağ-
lanarak sızdırmazlık ve ızalasyon
kalitesinde kolaylık sağlar.

KİREMİT KANCASI

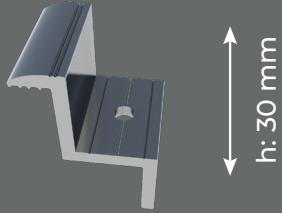


Kiremitlerin altından çatıya bağ-
lanarak sızdırmazlık ve ızalasyon
kalitesinde kolaylık sağlar.

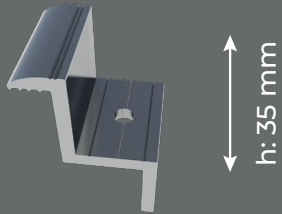
BAĞLANTI EKİPMANLARI

KLEMPLER

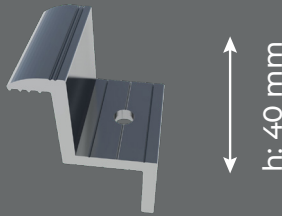
END KLEMPLER



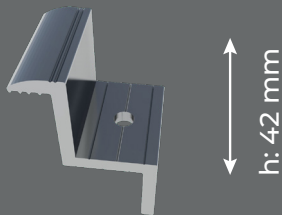
E - 264



E - 232

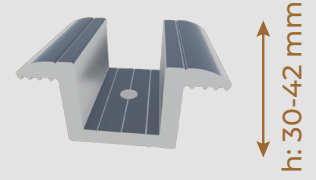


E - 233

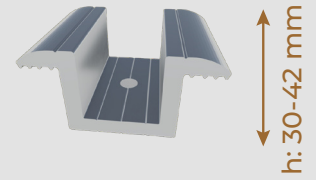


E - 123

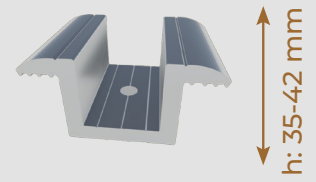
MID KLEMPLER



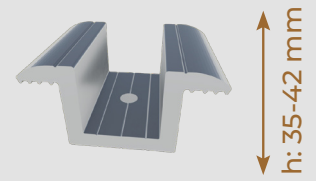
E - 276



E - 257



E - 205

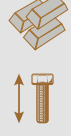


E - 277

BAĞLANTI EKİPMANLARI

DİŞLİLER

T-001 — DIN912 IMBUS CIVATA



ALAŞIM : A2 70 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M8x20 - M8x25 - M8x30 - M8x35 - M8x40

T-002 — DIN ART 9097 T-CIVATA



ALAŞIM : A2 70 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M8x20 - M8x25 - M8x30 - M8x35 - M8x40

T-003 — DIN603 TAMPON CIVATA



ALAŞIM : A2 70 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M8x20 - M8x25 - M8x30 - M8x35 - M8x40

T-004 — SAPLAMA Dişlisi



ALAŞIM : AISI 304 C-Ni PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M8-M10-M12 COMPATIBLE LENGHT

T-005 — DIN6923 FLANŞLI SOMUN



ALAŞIM : A2 70 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M6-M8-M10-M12

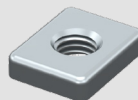
T-006 — DİKDÖRTGEN SOMUN



ALAŞIM : PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M8

T-005 — KARE SOMUN



ALAŞIM : A2 70 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : M6-M8-M10-M12

BAĞLANTI EKİPMANLARI

VİDALAR

S-001 — SİVRİ UÇLU VİDA



ALAŞIM : BİMETAL



BOYUT : 5,5 X 25 MM

S-002 — ÜÇGEN SİSTEM VİDASI



ALAŞIM : SERTLEŞTİRİLMİŞ ÇELİK



BOYUT : 5,5 X 25 MM

S-003 — AHŞAP VİDASI



ALAŞIM : SERTLEŞTİRİLMİŞ ÇELİK



BOYUT : 5x30 - 5x40 - 5x50 - 5x60 -
5x70 - 5x80

S-004 — SDF-KB-10H BETON KİRİŞ VİDASI



ALAŞIM : KARBON ÇELİĞİ



BOYUT : 80 - 220 MM

S-005 — JT3-D-6H ÇELİK KİRİŞ VİDASI



ALAŞIM : A2 70 PASLANMAZ ÇELİK



BOYUT : 67 - 267 MM

T-006 — DIN 7504K MATKAP UÇLU VİDA



ALAŞIM : SERTLEŞTİRİLMİŞ ÇELİK



BOYUT : 25 - 80 MM

S-007 — TKR-4-4,8 MEMBRAN VİDASI



ALAŞIM : SERTLEŞTİRİLMİŞ ÇELİK

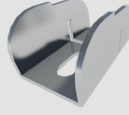


BOYUT : 70 - 110 MM

BAĞLANTI EKİPMANLARI

SOMUN & BRAKETLER

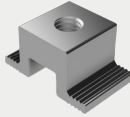
B-001 — E-159 SOLAR MOUSE KLEMP



ALAŞIM : EN AW 6063 ALÜMİNYUM

BOYUT : 18 MM

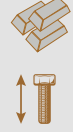
B-002 — E-279 SOLAR MONTAJ SOMUNU



ALAŞIM : EN AW 6063 ALÜMİNYUM

BOYUT : 16 MM

B-003 — DOUBLE BRAKET



ALAŞIM : AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : 20x90 MM

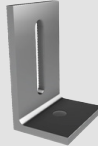
B-004 — SINGLE BRAKET



ALAŞIM : AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

BOYUT : 20x90 MM

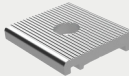
B-005 — L-BRAKET



ALAŞIM : EN AW 6063 ALÜMİNYUM

BOYUT : 50 MM

B-006 — E-222 YAN BAĞLANTI



ALAŞIM : EN AW 6063 ALÜMİNYUM

BOYUT : 34 MM

B-007 — E-223 KENET APARATI



ALAŞIM : EN AW 6063 ALÜMİNYUM

BOYUT : 50 MM

STATİK PROJELENDİRME VE SAP 2000 RAPORU

Erçelik Metalurji; imalat, tasarım ve pazar tecrübesi ile kaliteden ödün vermeyen üretim ve hizmet politikasını günümüzün gelişen Güneş Enerjisi sektörüne yansıtmıştır. Yenilenebilir enerji alanında yeni teknolojileri hayata geçirmek için yurtiçi ve yurtdışı projelerde, projeye özel tasarım ve üretim yapabilme kabiliyetine sahiptir. Montaj şantiyesinin ve yerinin detayları alındıktan sonra "Solar Montaj Sistemi" için yapısal analiz ve tasarım sağlanmaktadır.

Erçelik Metalurji; Solar Montaj Sistemleri, saha ve çatı uygulamalarında; yüksek kalite, projeye özel tasarım, patentli özel montaj sistemi ile güvenilir ve hızlı kurulum sağlamaktadır.

Statik proje deneyimimiz ile güncel yurtiçi ve uluslararası şartname ve yönetmelikleri kullanarak müşterilerimize en optimal çözümleri üretmekteyiz.

Mühendisliğin gereği olarak yüklenicisi olduğumuz tüm projelerde uygun maliyet, yüksek kalite ve hızlı çözümü bir araya getirmekteyiz.



2023 YILINDAKİ BAZI REFERANSLARIMIZ

AKS METAL - SAMSUN/TEKKEKÖY: 2.243,42 kWp
AKTAŞ TARIM - KAYSERİ/BÜNYAN: 1.272,50 kWp
ARSLAN GES - ÇORUM MERKEZ: 1.220,00 kWp
ASYA TOPRAK SANAYİ - ÇORUM/OSMANCIK: 2.000,62 kWp
AVRASYA KİREMİT A.Ş. - ÇORUM MERKEZ: 3.129,70 kWp
BAFRA BLUE DENİM TEKSTİL - SAMSUN/BAFRA: 1.480,02 kWp
BAŞOĞLU DEMİR ÇELİK - SAMSUN/TEKKEKÖY: 1.754,39 kWp
BİRTAV TAVUKÇULUK - KIRIKKALE/YAŞİHAN: 799,13 kWp
ÇAĞ ORMAN ÜRÜNLERİ - KASTAMONU/TOSYA: 2.909,50 kWp
DAÇCI MENSUCAT - UŞAK MERKEZ: 2.616,94 kWp
DEYDİNLER TİCARET - BURSA - İNEGÖL: 2.302,50 kWp
ESER KİREMİT TUĞLA ÇORUM MERKEZ: 1.645,46 kWp
GÜR KALIP - AMASYA - MERZİFON: 1.150,24 kWp
HİLAL PLASTİK - ÇORUM/SUNGURLU: 809,56 kWp
İNCE TİCARET - BURSA/İNEGÖL: 1.531,30 kWp
KAYAN GIDA TARIM - SAMSUN/HAVZA: 2.210,00 kWp
NAR GIDA - AYDIN/NAZİLLİ: 1.886,50 kWp
NİYAZİ KESİM RESTORAN - SAMSUN/ BAFRA: 1.210,60 kWp
SEMA TUĞLA - ÇORUM/OSMANCIK: 1.759,55 kWp
SERENA YAPI - MALATYA/YEŞİLYURT: 1.616,94 kWp
TUPKARAGAN İNŞAAT - SAMSUN - ASARCIK: 1.480,15 kWp
YANARKAZAN MAKİNA - KIRIKKALE MERKEZ: 1.362,180 kWp





0 312 504 27 98



info@ercelikmetalurji.com



@Ercelik_A_S



@ercelikmetalurji



@ERCELIKMETALURJIA.S.



Balgat Mahallesi Mevlana-
Bulvarı No:221 D/31 Çankaya/
ANKARA



DETAYLI BİLGİ İÇİN BİZİMLE İLETİŞİME GEÇEBİLİRSİNİZ

