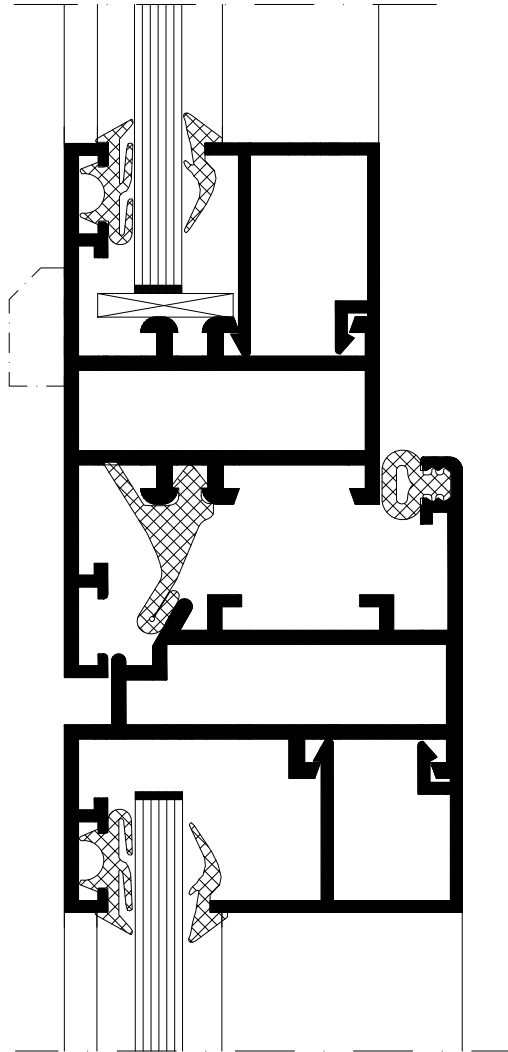




SİSTEM KS 40



TARİH:AĞUSTOS 1998

RESİMLERDE VERİLMEMİŞ TOLERANS:TS 5246

SİSTEM TSE STANDARTLARINA UYGUNDUR.

TOPLAM 17 SAYFA

Bu döküman, ÇUHADAROĞLU Sanayi ve Pazarlama A.Ş.'nin öz malıdır. Bu katalogdaki tüm bilgiler, ÇUHADAROĞLU Sanayi ve Pazarlama A.Ş.'nin yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen, yazılı olarak kopyalanamaz ve çoğaltılamaz. Bu döküman herhangi bir garanti şartı taşımadığı gibi, bir kontratın parçası değildir. Firma gerektiğinde özel sözleşme şartlarına uyabilmek amacıyla, bu talimatları değiştirme hakkını saklı tutar.

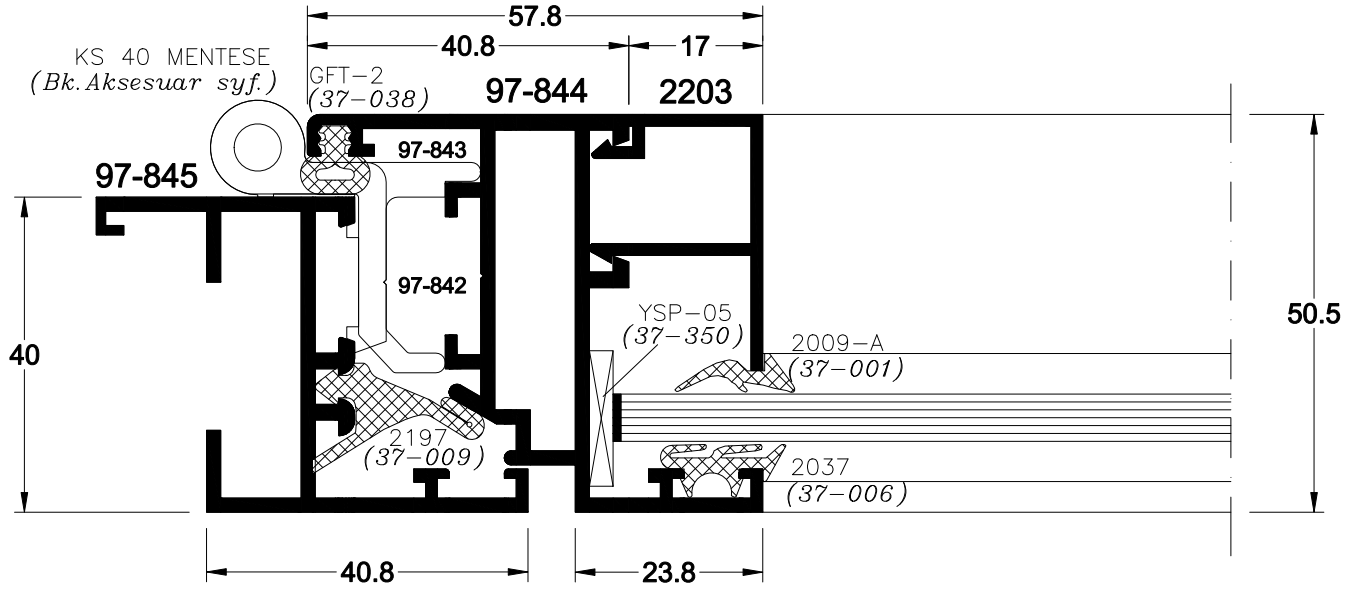
© Copyright Çuhadaro?lu

REV?ZYON:00
ONAY:BÜLBAN ARAÇ

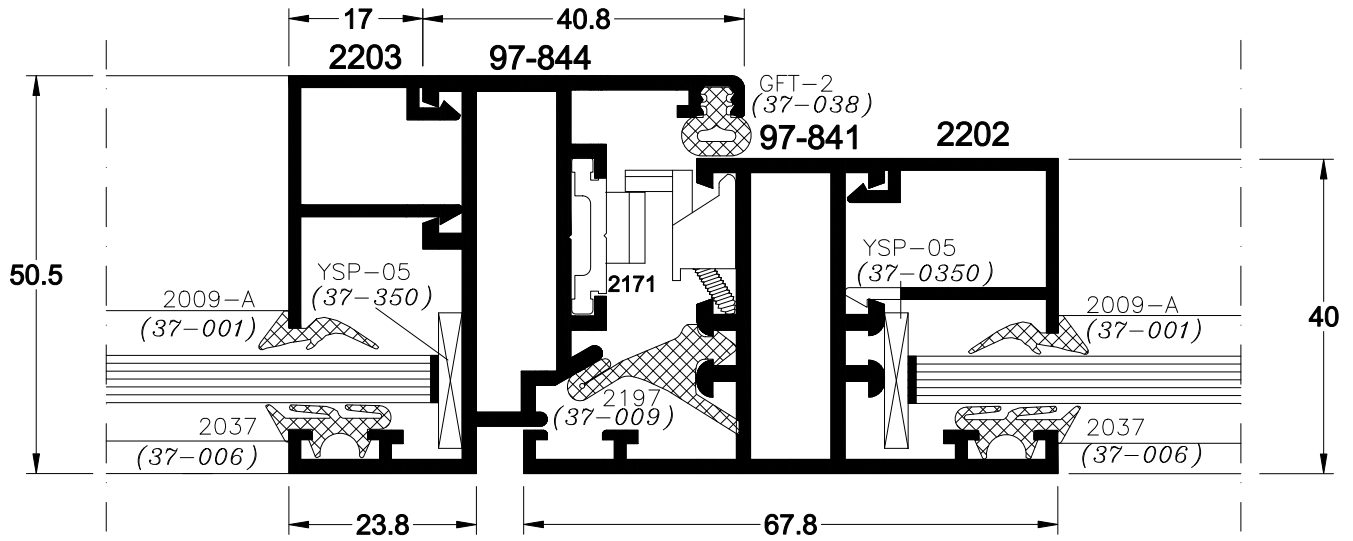
Çuhadaro?lu San. ve Pazarlama A.Ş.
Tel.+90 (212) 224 20 20 (16 hat)
Telefax.:+90 (212) 224 20 40

*Katalog içinde verilmiş olan ölçüler mm. cinsindendir.

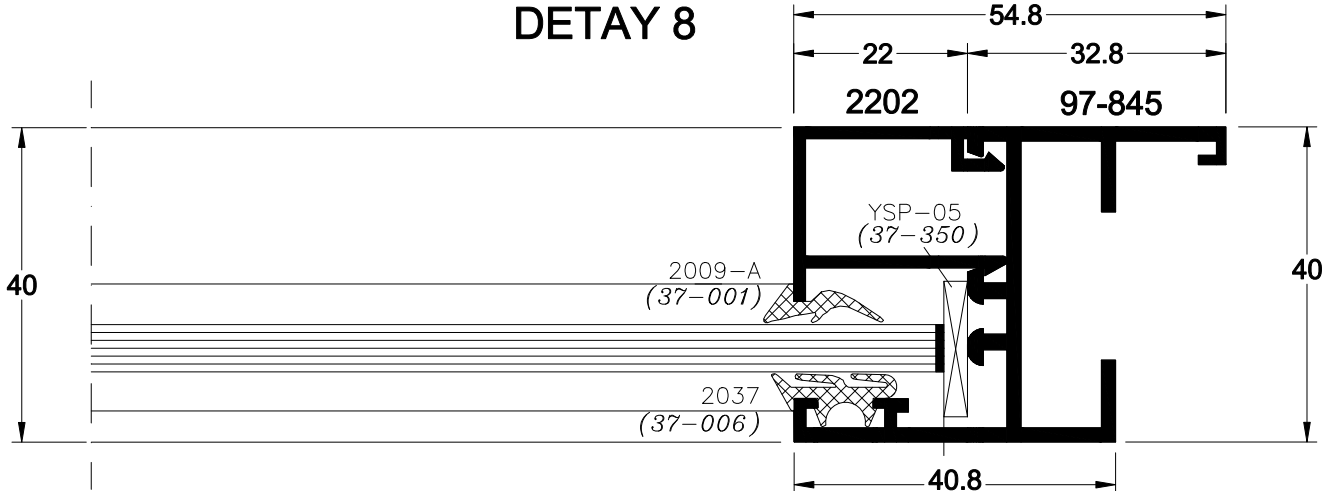
DETAY 6



DETAY 7



DETAY 8



ÇİZEN: İ?İN KÖKLÜ

ONAY: BÜLBAN ARAÇ

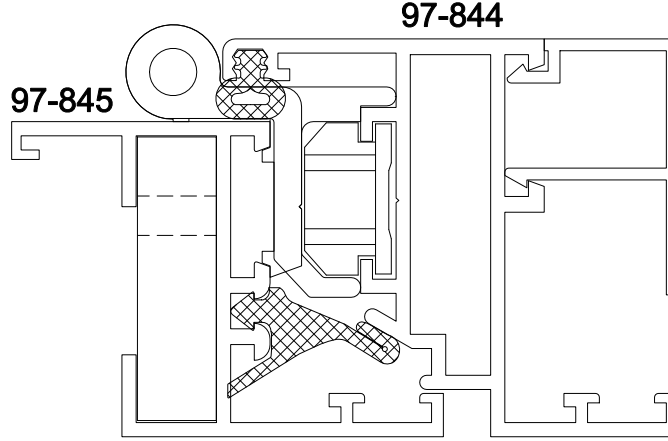
ÖLÇEK: 1/1

KONTROL: İ?İN KÖKLÜ

TARİH: 25.08.1998

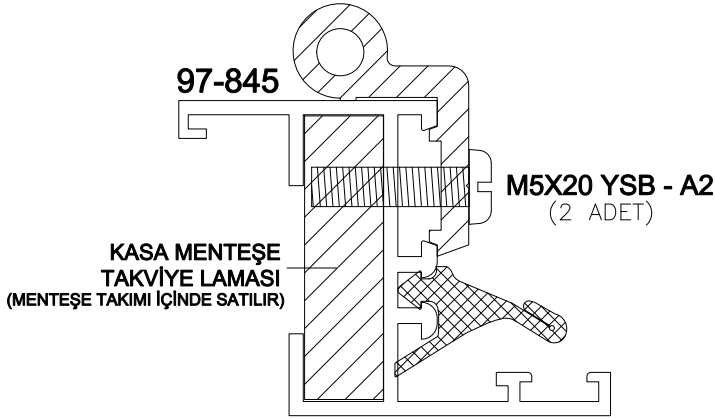
REVİZYON: 00

KS 40 MENTEŞE

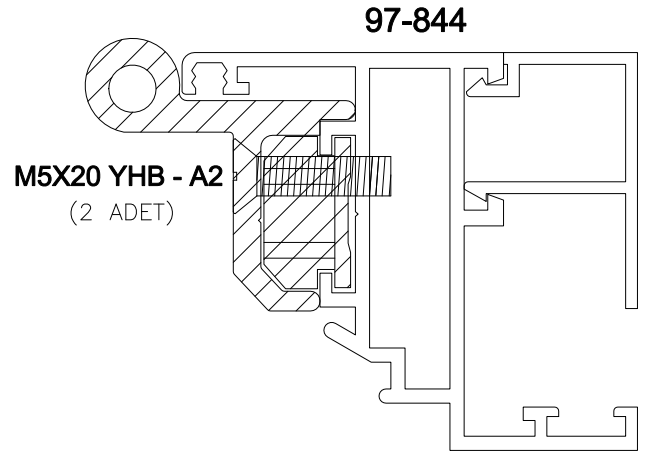


***SATIŞINI YAPTIĞIMIZ KS40 MENTEŞE TAKIMINA VİDALAR DAHİLDİR.**

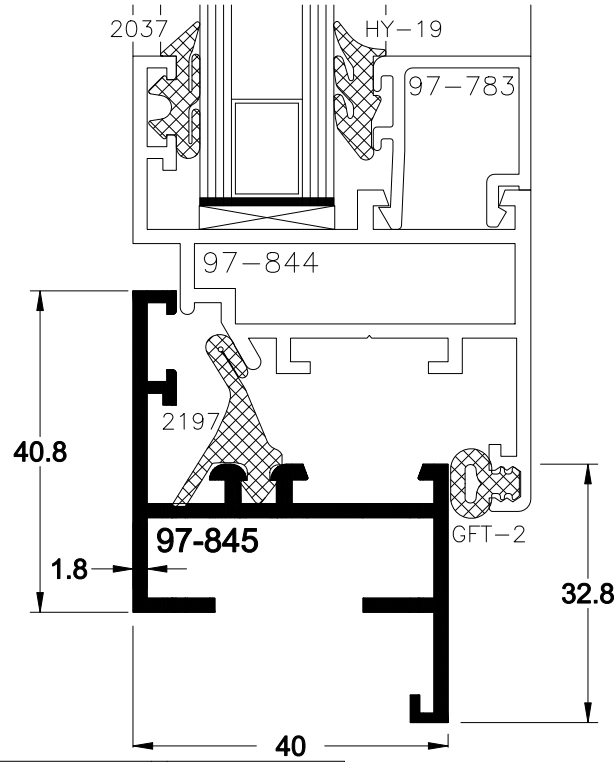
*** KASA MENTEŞE BAĞLANTISI**



*** KANAT MENTEŞE BAĞLANTISI**

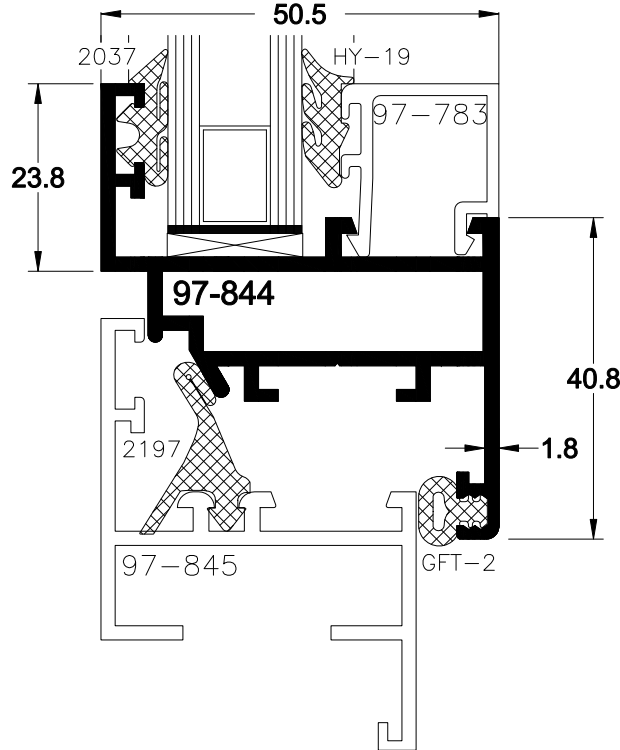


KS40 YAPRAK MENTEŞE	RENK	BARKOT NO:	SATIŞ BİÇİMİ
KS40 YAPRAK MENTEŞE	HAM	36-235	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	NATUREL ELOKSAL CA 000	36-236	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	1 NUMARA ELOKSAL CA 020	36-237	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	2 NUMARA ELOKSAL CA 030	36-238	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	3 NUMARA ELOKSAL CA 040	36-239	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	YALÇINKAYA RENGİ E. CA 010	36-240	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	AKBANK RENGİ E. CA 015	36-241	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	BEYAZ BOYALI RAL 9010	36-242	1 PAKET=10 ADET
KS40 YAPRAK MENTEŞE	RENKLİ BOYALI	36-243	1 PAKET=10 ADET
ÇİZİM: İÇİN KÖKLÜ	ONAY:BÜLBAN ARAÇ	REVİZYON:00	ÖLÇEK:1/1
KONTROL:İÇİN KÖKLÜ	TARİH:25.08.1998	KATALOG ÇİZİMLERİ	
KS40 AKS-2			12/17

**KASA PROFİLİ****PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

KOD NO	97-845
AĞIRLIK	0.770 kg/mt
BOYA YÜZEYİ	0.322 m ² /mt
PROFİL BOYU	6.00 mt.

*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.

**KANAT PROFİLİ****PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

KOD NO	97-844
AĞIRLIK	1.012 kg/mt
BOYA YÜZEYİ	0.322 m ² /mt
PROFİL BOYU	6.00 mt.

ÇİZEN: NERMİN İYİK

TARİH: 25.08.1998

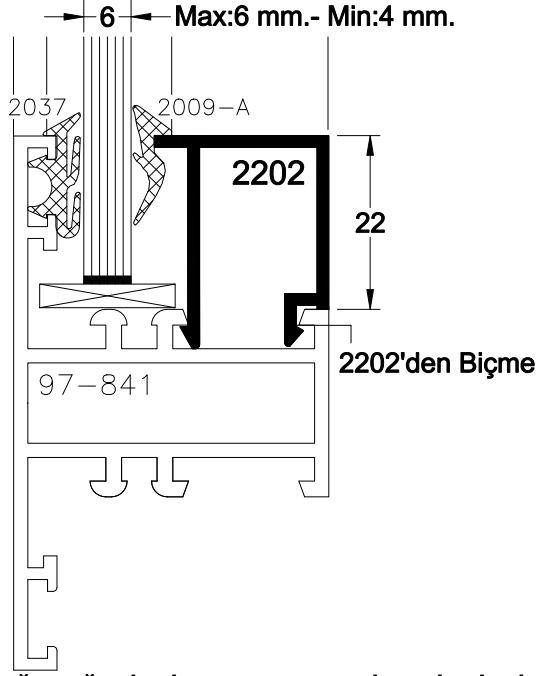
KONTROL: İZİN KÖKLÜ

ÖLÇEK: 1/1

ONAY: BÜLBAN ARAÇ

REVİZYON: 00

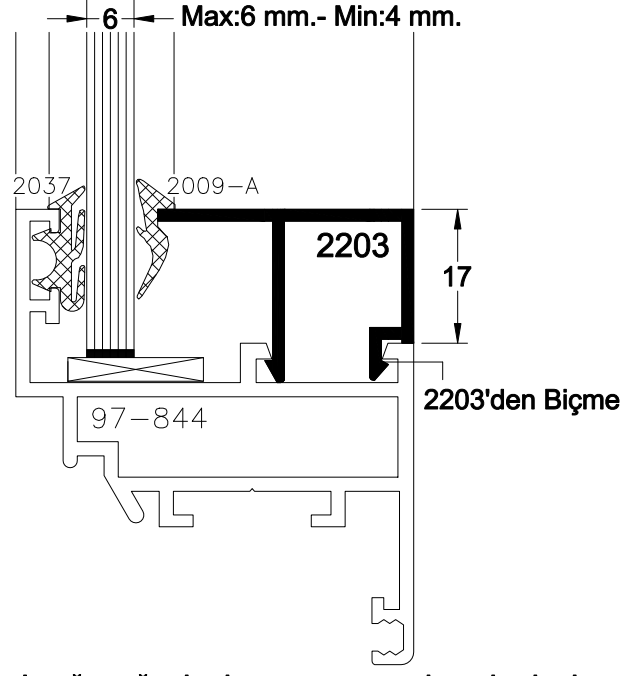
*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.



*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.

SABİT CAM ÇİTASI
**PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

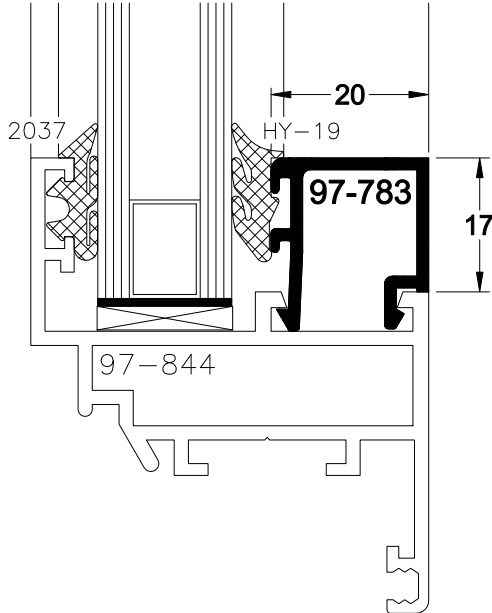
KOD NO	2202
A?IRLIK	0.370 kg/mt
BOYA YÜZEY?	0.181 m2/mt
PROF?L BOYU	6.00 mt.



*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.

KANAT CAM ÇİTASI
**PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

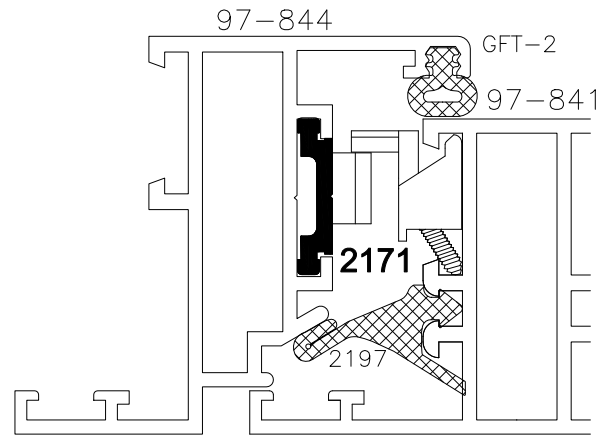
KOD NO	2203
A?IRLIK	0.350 kg/mt
BOYA YÜZEY?	0.175 m2/mt
PROF?L BOYU	6.00 mt.



*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.

ISI CAM ÇİTASI
**PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

KOD NO	97-783
A?IRLIK	0.303 kg/mt
BOYA YÜZEY?	0.146 m2/mt
PROF?L BOYU	6.00 mt.



*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.

İSPANYOLET ÇUBUĞU
**PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

KOD NO	2171
A?IRLIK	0.140 kg/mt
BOYA YÜZEY?	0.054 m2/mt
PROF?L BOYU	6.00 mt.

Ç?ZEN:NERM?N İ?İK

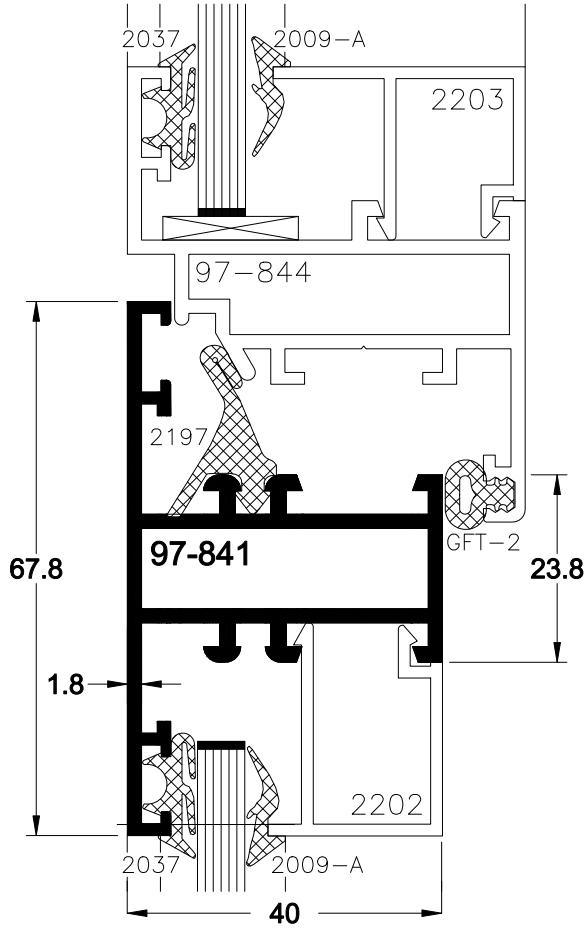
ONAY:BÜLBAN ARAÇ

ÖLÇEK:1/1

KONTROL:İ?İN KÖKLÜ

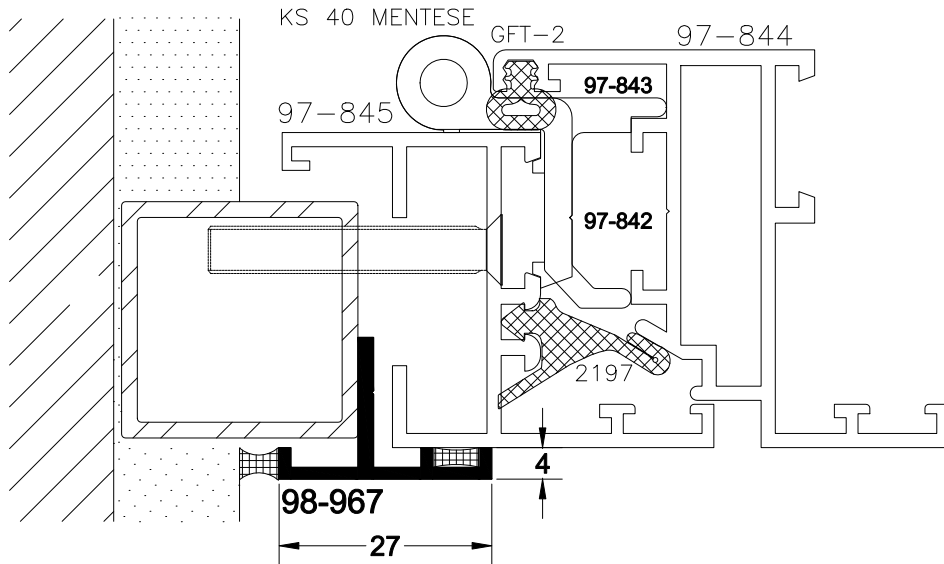
TAR?H:25.08.1998

REV?ZYON:00

**KASA PROFİLİ****PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

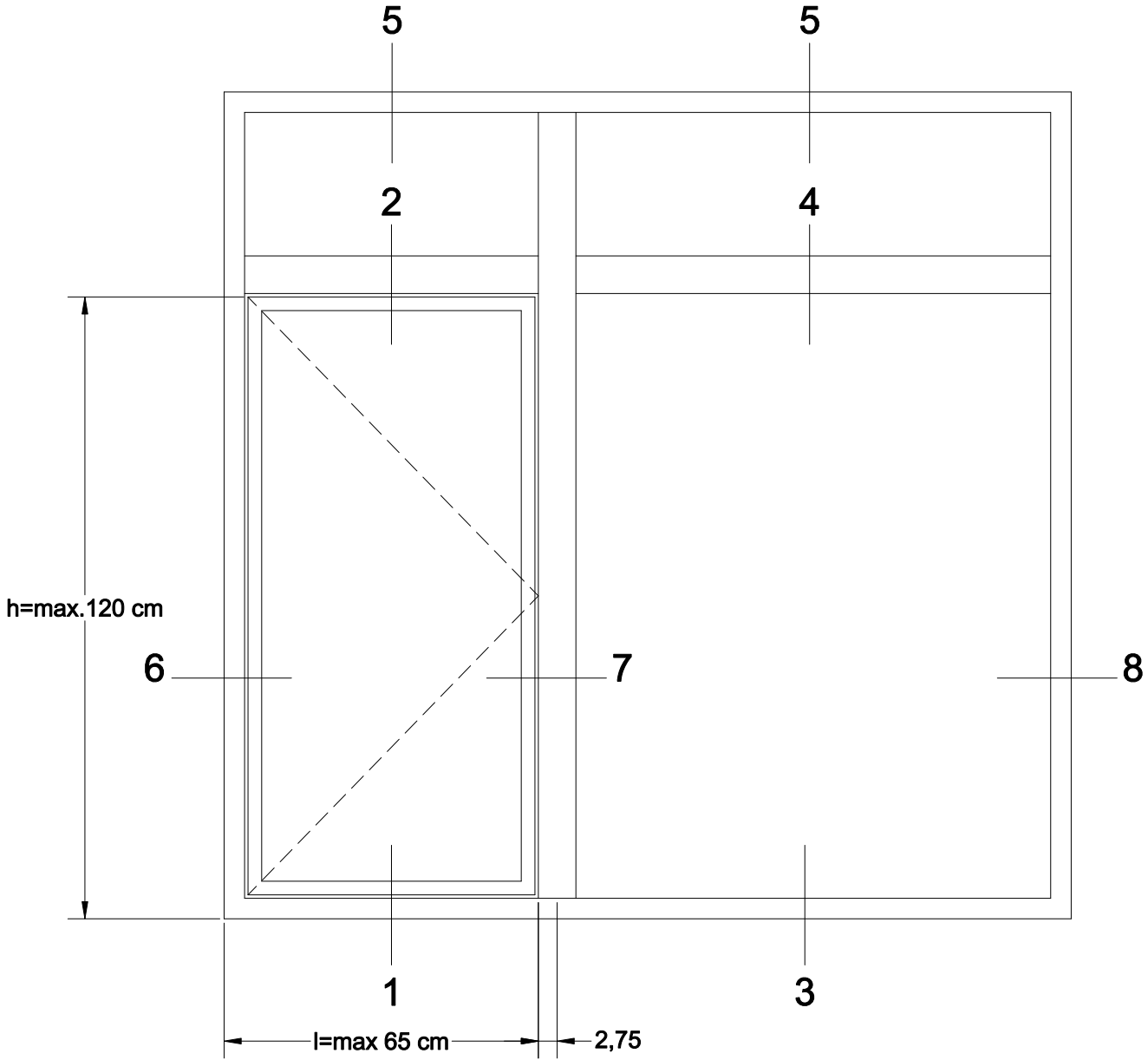
KOD NO	97-845
AĞIRLIK	0.770 kg/mt
BOYA YÜZEYİ	0.322 m ² /mt
PROFİL BOYU	6.00 mt.

*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR.
FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.

**KASA "T" Sİ****PAKETTEKİ
PROFİL ADEDİ**

KOD NO	98-967
AĞIRLIK	0.227 kg/mt
BOYA YÜZEYİ	0.105 m ² /mt
PROFİL BOYU	6.00 mt.

ÇİZEN: NERMİN İYİK	TARİH: 25.08.1998
KONTROL: İZİN KÖKLÜ	ÖLÇEK: 1/1
ONAY: BÜLBAN ARAÇ	REVİZYON: 00
*PROFİL AĞIRLIĞI BİLGİSAYARDA TESPİT EDİLMİŞTİR. FİİLİ AĞIRLIK DEĞİLDİR.	



SİSTEM DIŞ GÖRÜNÜŞÜ

ÇİZEN: İ.İN KÖKLÜ

ONAY: BÜLBAN ARAÇ

ÖLÇEK: 1/1

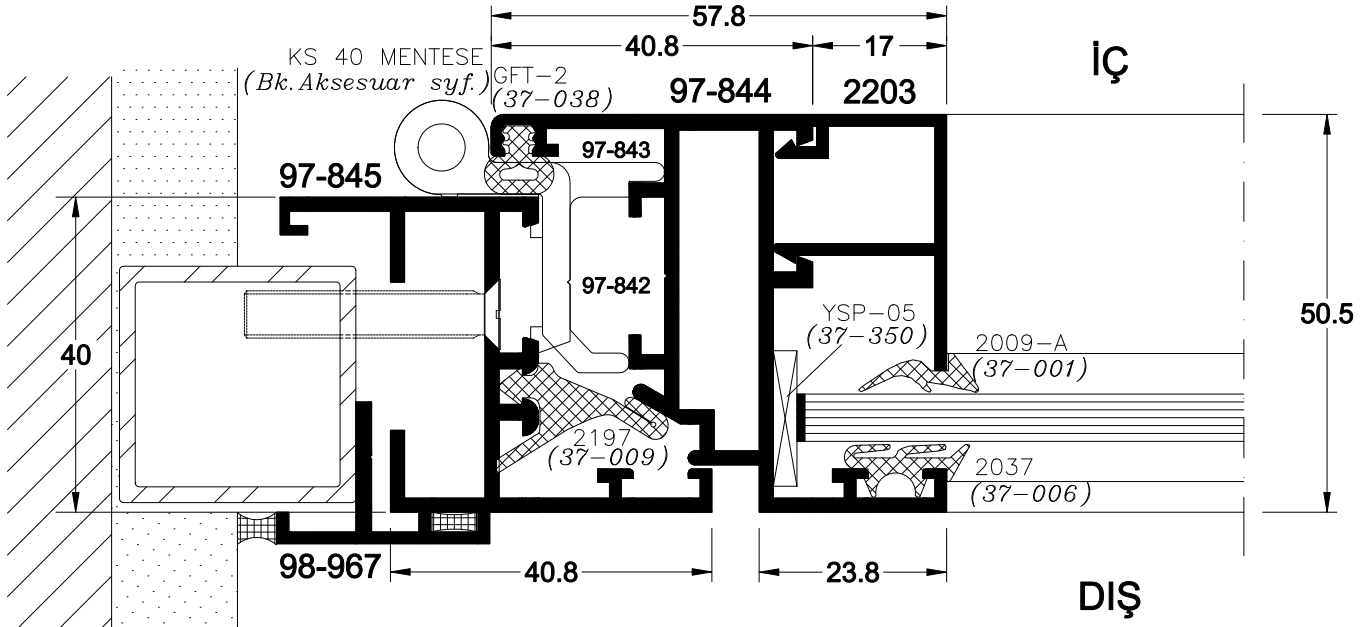
KONTROL: İ.İN KÖKLÜ

TARİH: 25.08.1998

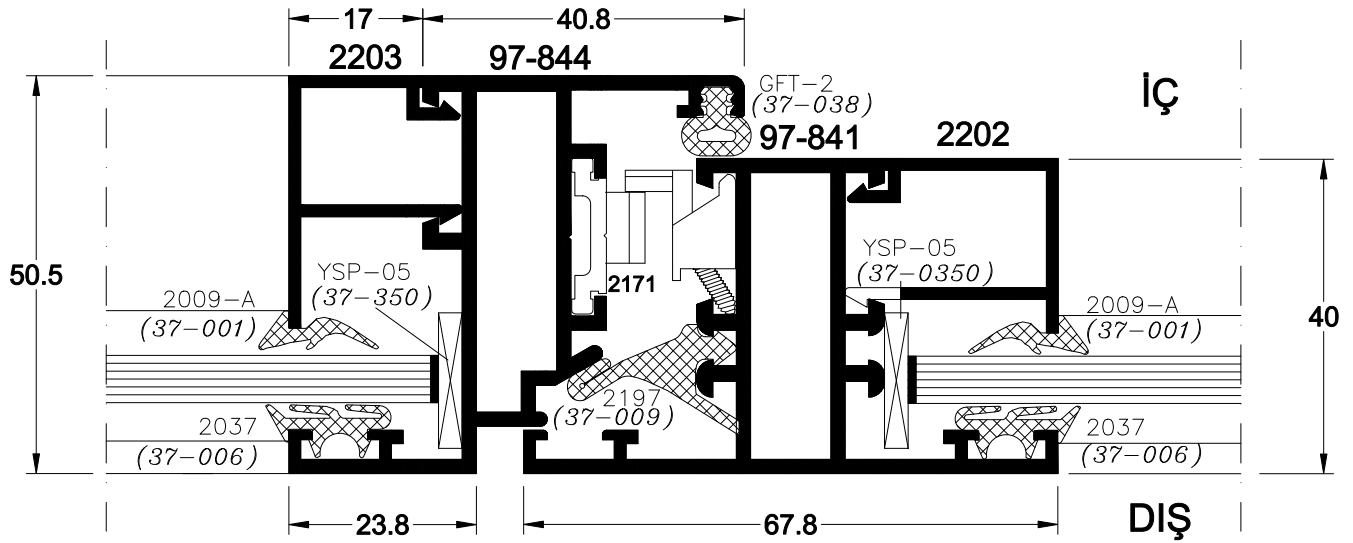
REVİZYON: 00



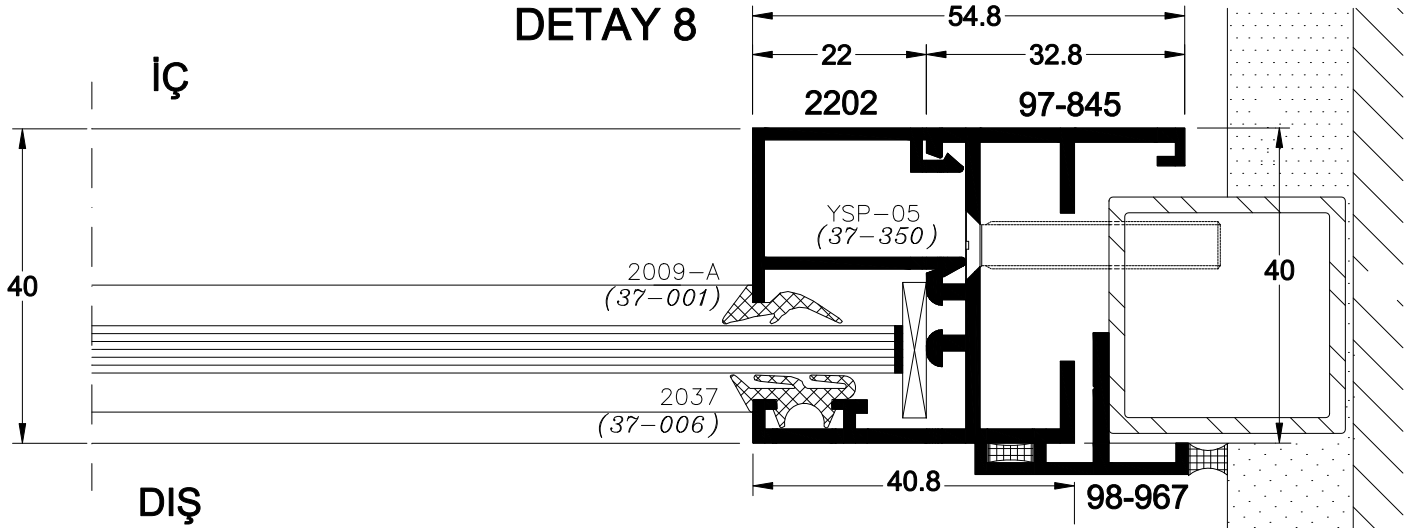
DETAY 6



DETAY 7



DETAY 8



ÇİZEN: İ?İN KÖKLÜ

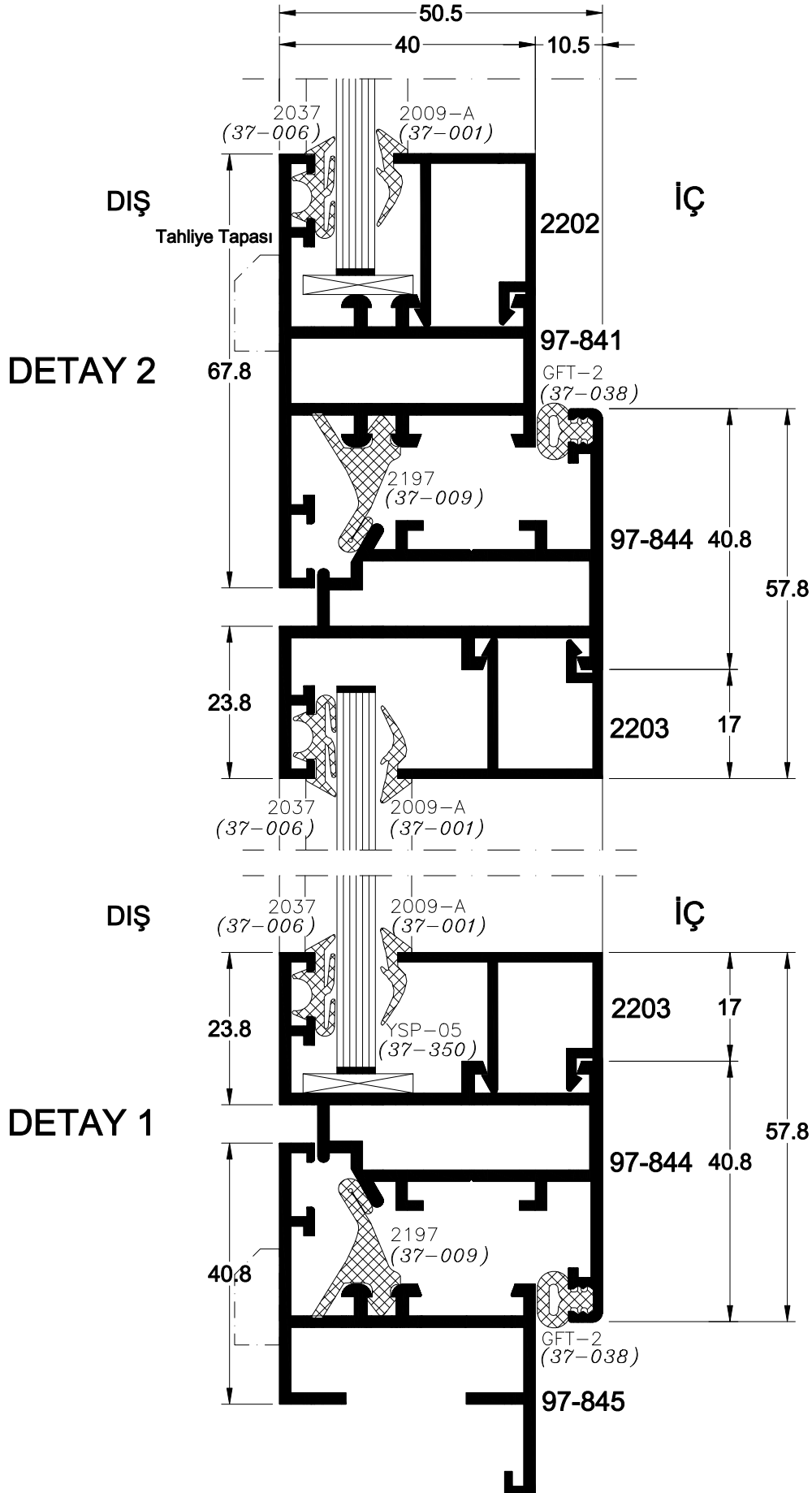
ONAY: BÜLBAN ARAÇ

ÖLÇEK: 1/1

KONTROL: İ?İN KÖKLÜ

TARİH: 25.08.1998

REVİZYON: 00



ÇİZEN: İ?İN KÖKLÜ

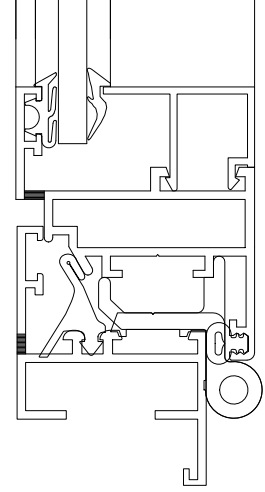
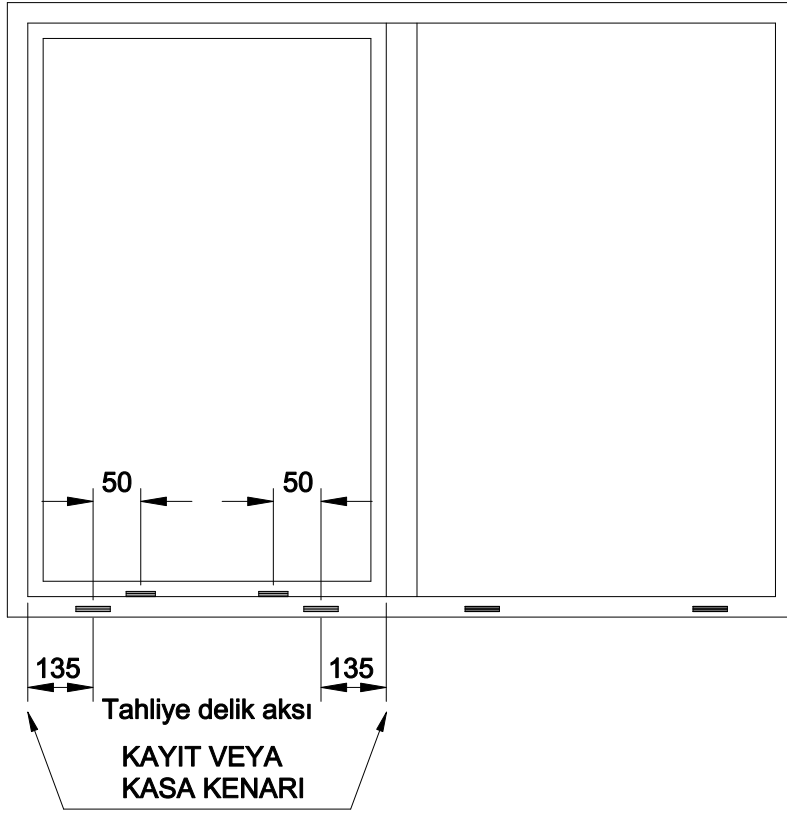
ONAY: BÜLBAN ARAÇ

ÖLÇEK: 1/1

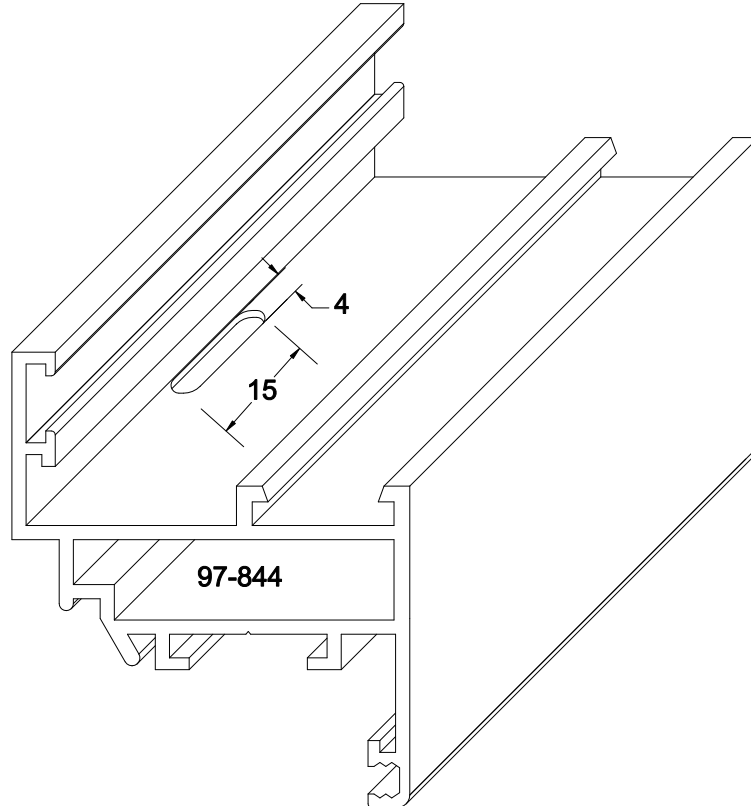
KONTROL: İ?İN KÖKLÜ

TARİH: 25.08.1998

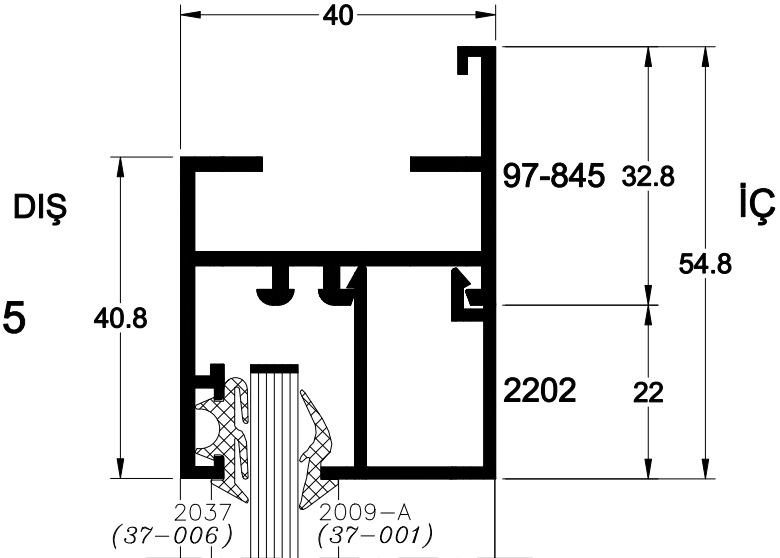
REVİZYON: 00



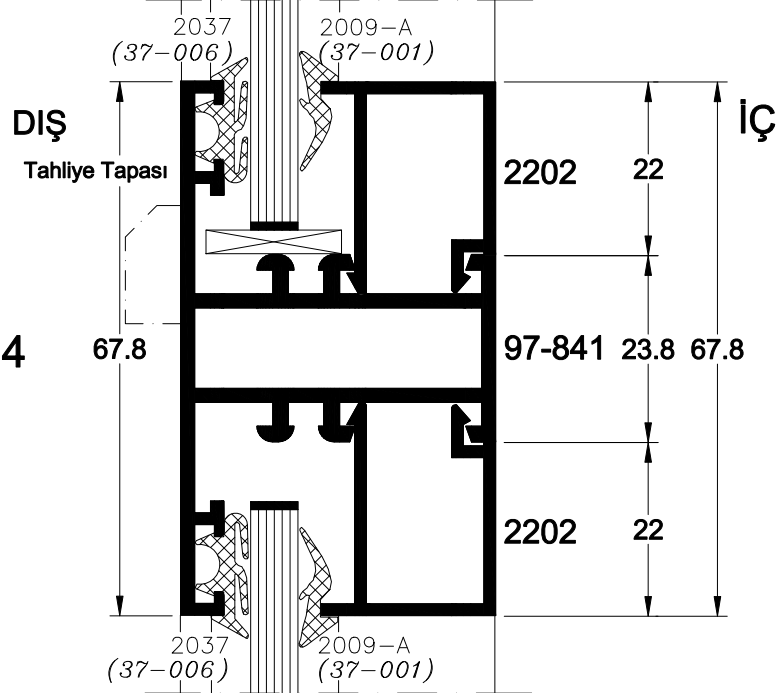
GENİŞLİĞİ 1000 mm'e KADAR OLAN KS40 DOĞRAMALARDA 2 ADET,
 GENİŞLİĞİ 1000 mm'i GEÇEN DOĞRAMALARDA 3 ADET,
 GENİŞLİĞİ 2000 mm'i GEÇEN DOĞRAMALARDA İSE 4 ADET,
 TAHLİYE AÇILACAKTIR.



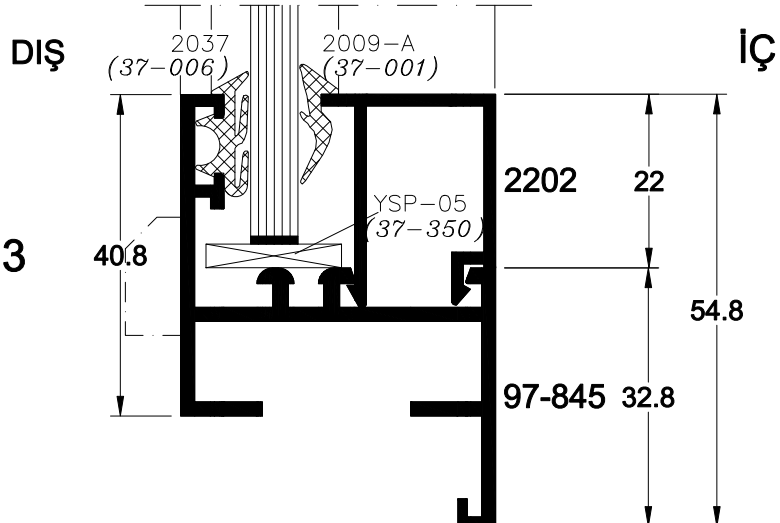
DETAY 5



DETAY 4



DETAY 3



ÇİZEN: İ?İN KÖKLÜ

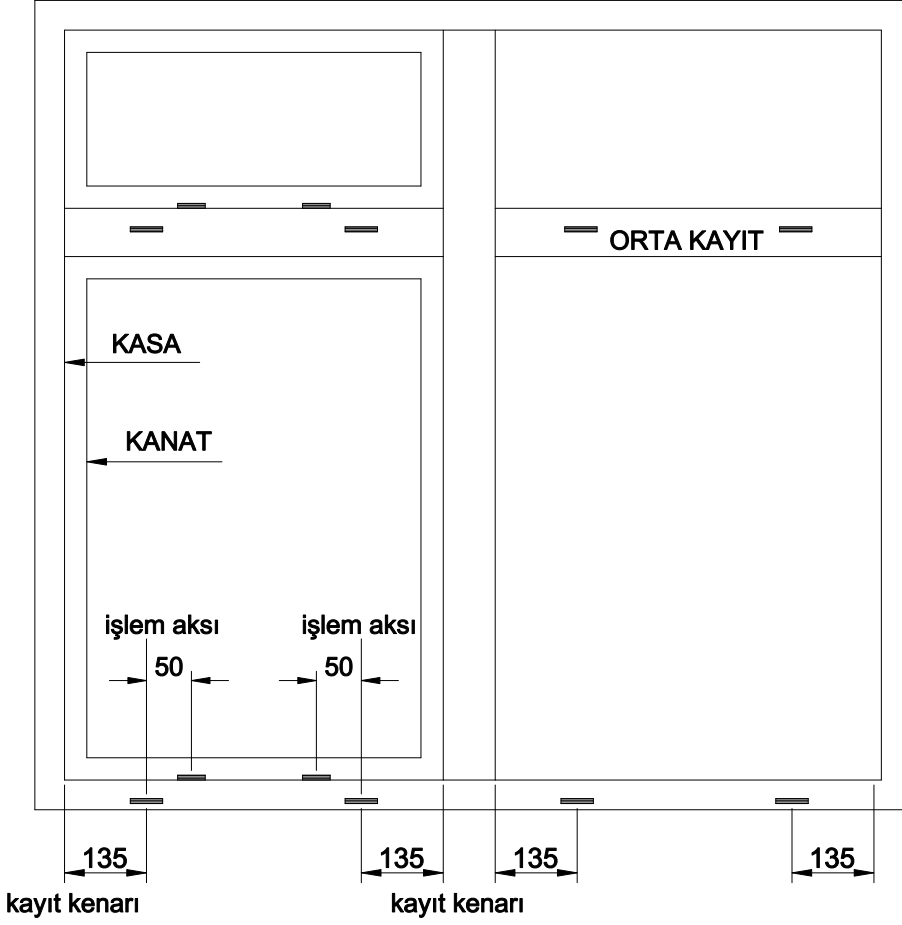
ONAY: BÜLBAN ARAÇ

ÖLÇEK: 1/1

KONTROL: İ?İN KÖKLÜ

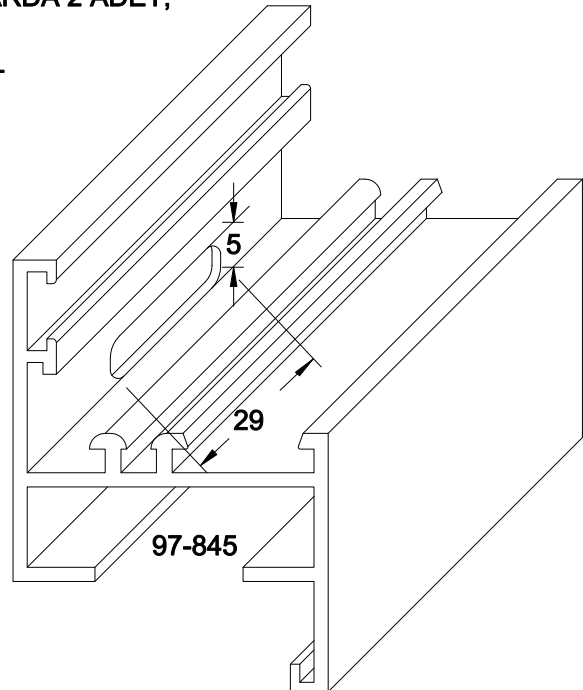
TARİH: 25.08.1998

REVİZYON: 00

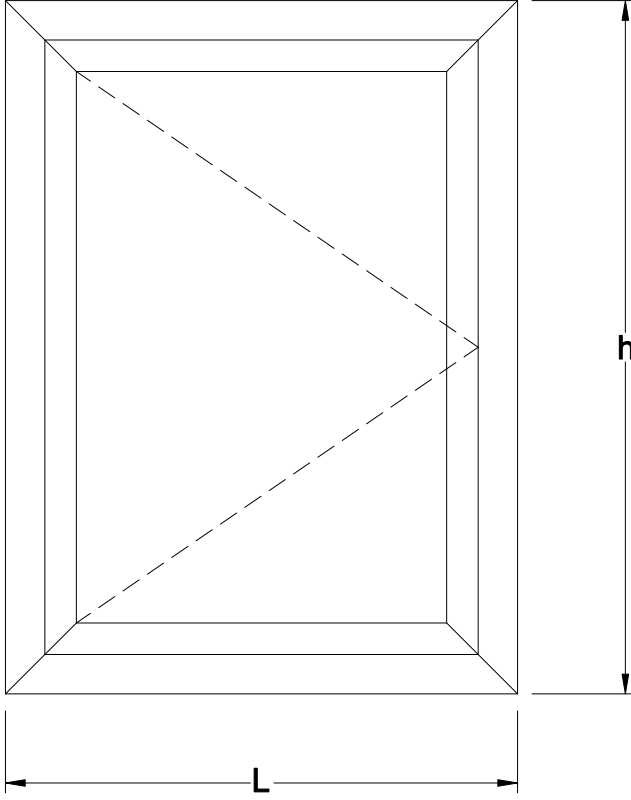


TAHLİYE İŞLEMİ YALNIZCA
DİŞ CEPHE DOĞRAMALARINA
UYGULANIR.

DOĞRAMALARDA AÇILACAK TAHLİYE ADETLERİ :
GENİŞLİĞİ L=1200 mm'ye KADAR OLAN DOĞRAMALARDA 2 ADET,
L=2000 mm'ye KADAR 3 ADET,
L=2000 mm'den BÜYÜK DOĞRAMALARDA İSE 4 ADET
TAHLİYE AÇILACAKTIR.



TEK KANATTAN OLUŞAN DOĞRAMALAR



*h: MAX. 120 CM. OLMALIDIR.

**L: MAX 60-65 CM. OLMALIDIR.

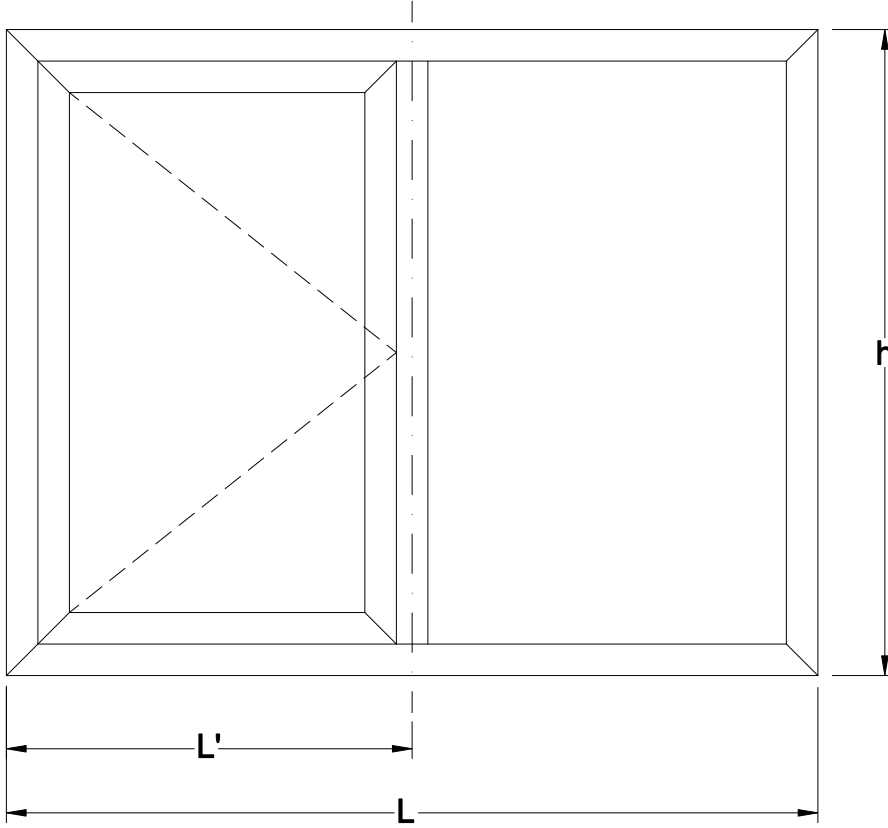
L = Dıştan Dışa Genişlik
 h = Dıştan dışa Yükseklik
 KK = Kasa Kalınlığı
 b = Kanat Bini Payı
 ÇK = Çita Kalınlığı
 OKI= Orta Kayıt Kalınlığı
 k = Kasa Boşluğu

Kasa Profilleri :2 adet L boyunda iki başı 45°,
 :2 adet h boyunda iki başı 45° olarak hesaplanır.

Kanat Profilleri :2 adet L-2KK+2b boyunda iki başı 45°,
 :2 adet h-2KK+2b boyunda iki başı 45° olarak hesaplanır.

Kanat Cam
 Çitaları :2 adet L-2KK+2b-2AK boyunda iki başı düz,
 :2 adet h-2KK+2b-2AK-2ÇK-0,2 boyunda iki başı düz olarak hesaplanır.

BİR SABİT VE BİR KANATTAN OLUŞAN DOĞRAMALAR



L' = Kasa Dışından Orta Kayıt Aksına Mesafe

Kasa :2 adet L boyunda iki başı 45° olarak,
:2 adet h boyunda iki başı 45° olarak hesaplanır.

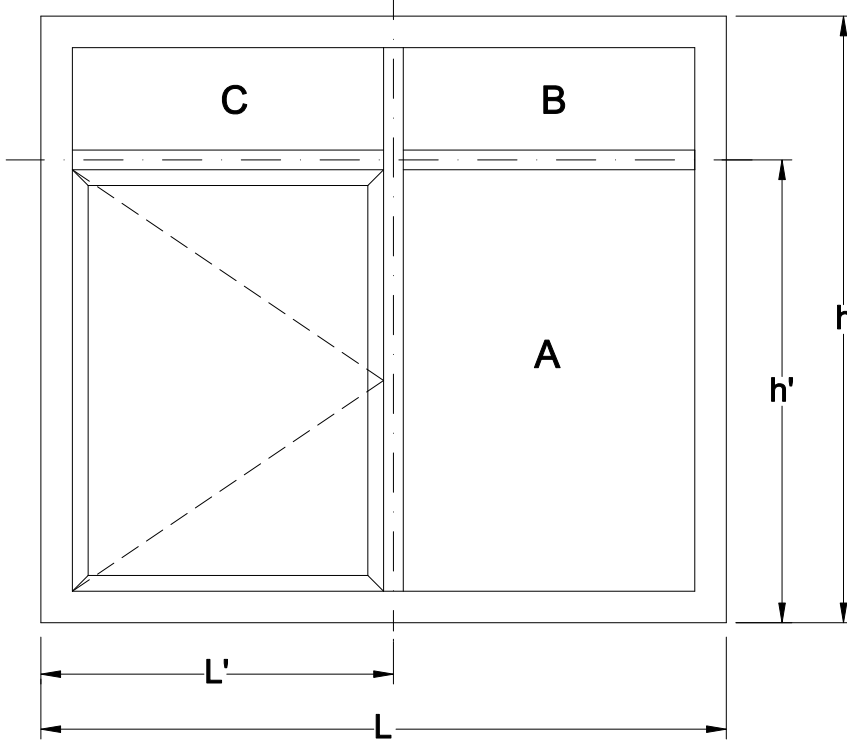
Kanat :2 adet $L'-KK-OKI/2+2b$ boyunda iki başı 45° ,
:2 adet $h-2KK+2b$ boyunda iki başı 45° olarak hesaplanır.

Orta Kayıt :1 adet $h-2KK$ boyunda iki başı düz

Kanat Cam :2 adet $L'-KK-OKI/2+2b-2AK$ boyunda iki başı düz,
Çıtalari :2 adet $h-2KK+2b-2AK-2ÇK-0,2$ boyunda iki başı düz olarak hesaplanır.

Kasa Cam :2 adet $(L-L')-KK-OKI/2$ boyunda iki başı düz,
Çıtalari :2 adet $h-2KK-2ÇK-0,2$ iki başı düz olarak hesaplanır.

BİR KANAT VE BİRÇOK SABİTTEN OLUŞAN DOĞRAMALAR



L' = Kasa Dışından Orta Kayıt Aksına Mesafe

h' = Kasa Dışından Orta Kayıt Aksına Mesafe

Kasa :2 adet L boyunda iki başı 45° olarak,
:2 adet h boyunda iki başı 45° olarak hesaplanır.

Kanat :2 adet $L'-KK-OKI/2+2b$ boyunda iki başı 45° ,
:2 adet $h'-KK-OKI/2+2b$ boyunda iki başı 45° olarak hesaplanır.

Orta Kayıt :1 adet $h-2KK$ boyunda iki başı düz
:1 adet $L'-KK-OKI/2$ boyunda iki başı düz
:1 adet $(L-L')-KK-OKI/2$ boyunda iki başı düz olarak hesaplanır.

Kanat Cam Çıtalrı :2 adet $L'-KK-OKI/2+2b-2AK$ boyunda iki başı düz,
:2 adet $h'-KK-OKI/2+2b-2AK-2ÇK-0,2$ boyunda iki başı düz olarak hesaplanır.

Kasa Cam Çıtalrı:

A Sabiti İçin :2 adet $(L-L')-KK-OKI/2$ boyunda iki başı düz,
:2 adet $h-2KK-2ÇK-0,2$ iki başı düz olarak hesaplanır

B Sabiti İçin :2 adet $(L-L')-KK-OKI/2$ boyunda iki başı düz,
:2 adet $(h-h')-KK-OKI/2-2ÇK-0,2$ iki başı düz olarak hesaplanır.

C Sabiti İçin :2 adet $L-KK-OKI/2$ boyunda iki başı düz,
:2 adet $(h-h')-KK-OKI/2-2ÇK-0,2$ iki başı düz olarak hesaplanır.

KS-40 SİSTEM

AKSESUARLAR


ÇUHADAROĞLU
metal SANAYİ VE PAZARLAMA A.Ş.

FİTİLLER

KOD - BARKOT NO'SU-
SATIŞ ŞEKLİ

KULLANILAN YER

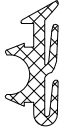
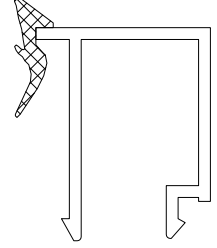


KOD NO:2009-A

BARKOT NO:37-001

1 PAKET: 50MT

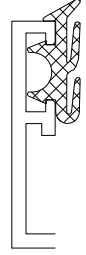
EPDM CAM FİTİLİ



KOD NO:2037

BARKOT NO:
37-006(3mm)
37-007(5mm)

1 PAKET: 50MT

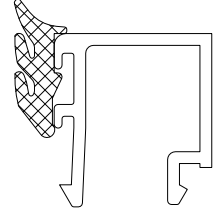
EPDM DIŞ CAM
FİTİLİ

KOD NO:HY19

BARKOT NO:37-029

1 PAKET: 50MT

EPDM CAM FİTİLİ

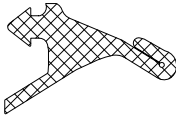
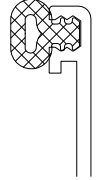


KOD NO:GFT2

BARKOT NO:37-038

1 PAKET: 50MT

KANAT BİNİ FİTİLİ

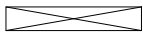
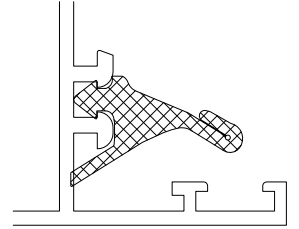


KOD NO:2197

BARKOT NO:37-009

1 PAKET: 50MT

KASA TAKOZ FİTİLİ

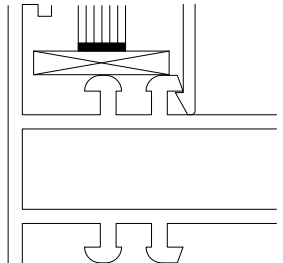


KOD NO:YSP-05

BARKOT NO:37-350

1 PAKET: 1000 ADET

ISI CAM TAKOZU



ÇİZİM: İÇİN KÖKLÜ

ONAY:BÜLBAN ARAÇ

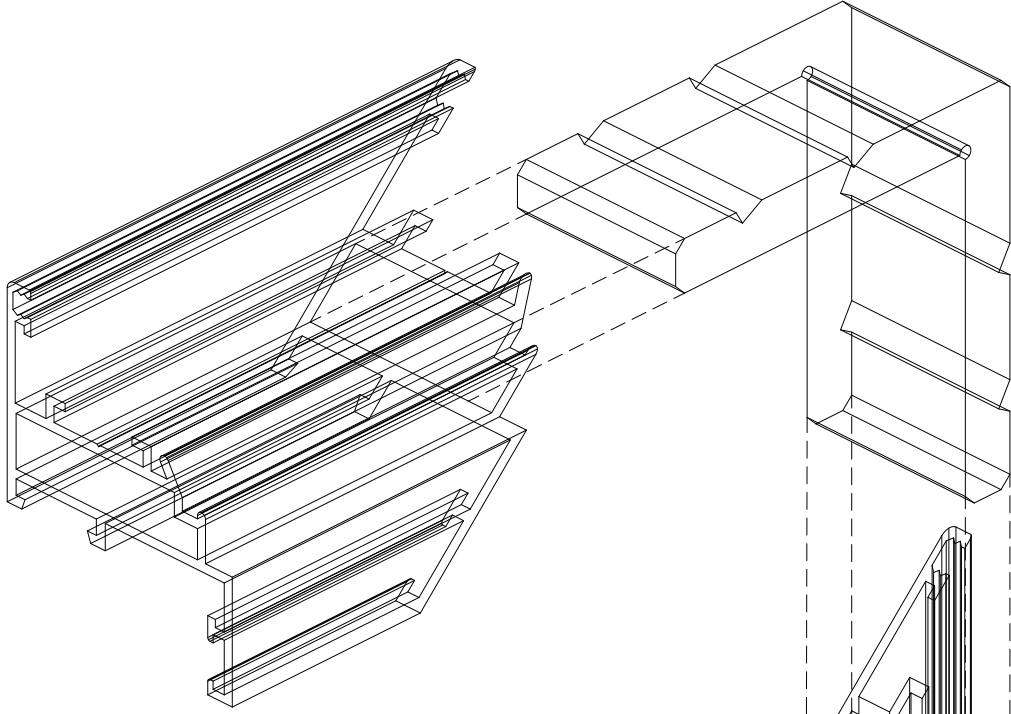
REVİZYON:00

ÖLÇEK:1/1

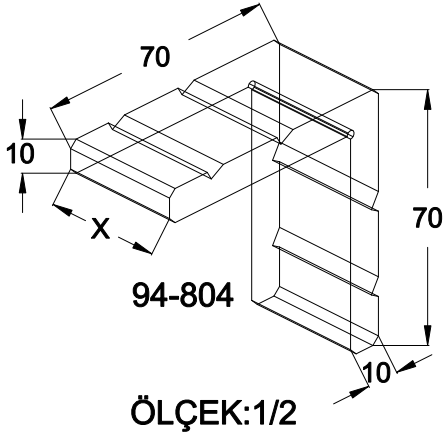
KONTROL:İÇİN KÖKLÜ

TARİH:25.08.1998

KATALOG ÇİZİMLERİ



Köşe montajlarında üzerlerine
epoksi sürülerek preslenir.
Epoksi tarafımızdan satılmaktadır.



X GENİŞLİĞİ :

KASA İÇİN = 36.10 mm. (1 Adet Ağırlığı = 0.05 kg/mt)
 KANAT İÇİN = 35.20 mm. (1 Adet Ağırlığı = 0.05 kg/mt)
 ORTA KAYIT İÇİN = 36.10 mm. (1 Adet Ağırlığı = 0.05 kg/mt)

- a) Ham kullanılır.
- b) Epoksi fırın boya yapılır.
- c) Kesim ücreti (Hasas ölçülerde bedeli karşılında kesim yapılır.)

KASA, KANAT, ORTA KAYIT KÖŞE TAKOZU		PAKETTEKİ PROFİL ADEDİ	ÇİZİMİN KÖKLÜ	TARİH: 16.06.1998
KOD NO	97-804		KONTROL:İN KÖKLÜ	REVZYON:00
AĞIRLIK	1.357 kg/mt		ONAY:BÜLBAN ARAÇ	
BOYA YÜZEY?	—		NOT: KATALOG ÇİZİMLER?	
PROFİL BOYU	6.00 mt.			