

Συστήματα Αλουμινίου COMPASS 5000

Ανοιγόμενο ανακλινόμενο σύστημα σε δύο εκδοχές,
μεσαίου (COMPASS 5000) και ελαφριού (MINI 50) τύπου.

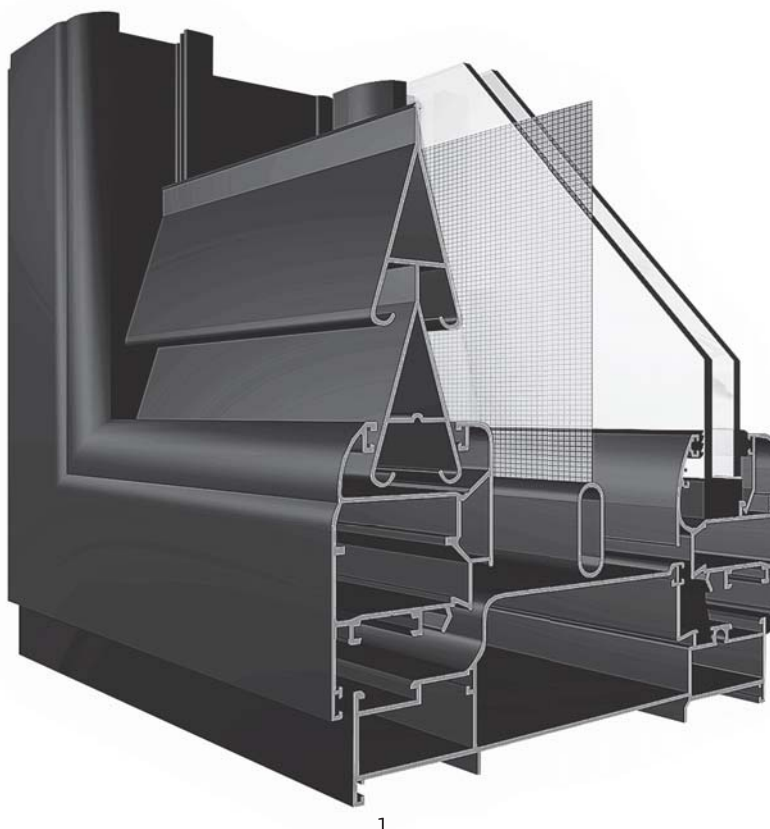
Το σύστημα διαθέτει κατάλληλους συνδυασμούς προφίλ
ώστε να δέχεται εξαρτήματα και μηχανισμούς για:

- a. Camera Europea
- b. Περιμετρικό κλείδωμα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος Αλουμινίου: AlMgSI 0.5

Σκληρότητα: 11-12Wb



100








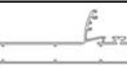












95


















75

25

5

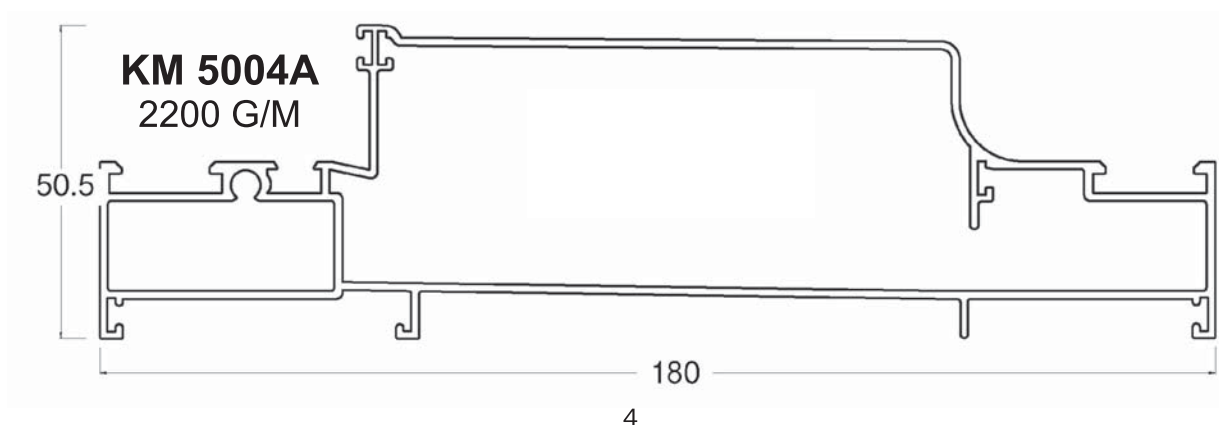
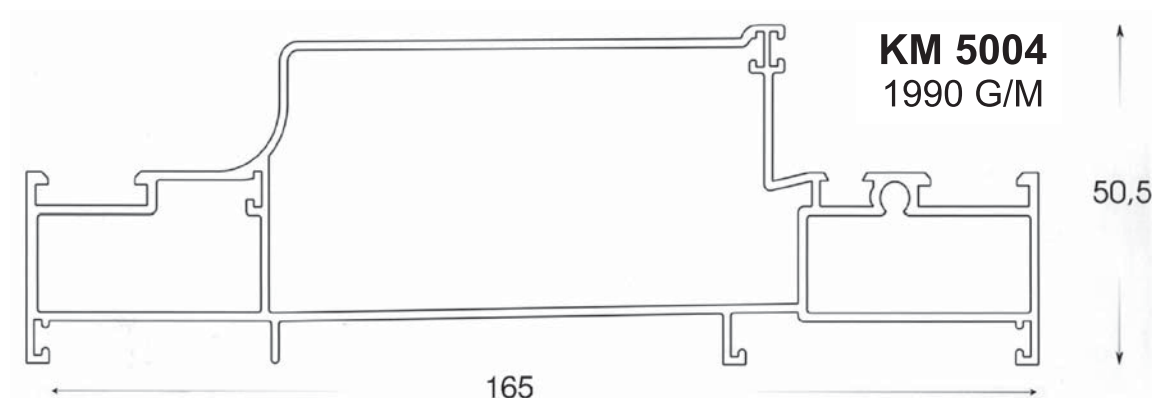
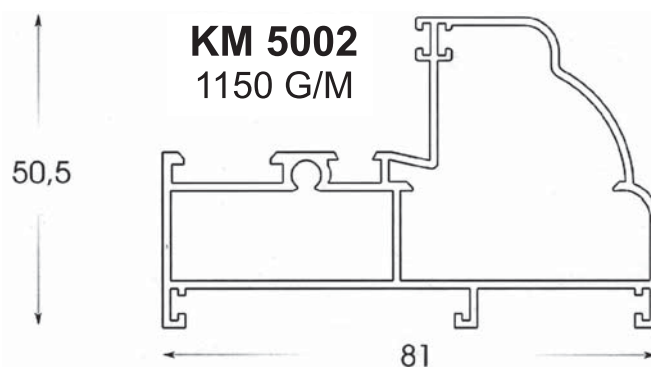
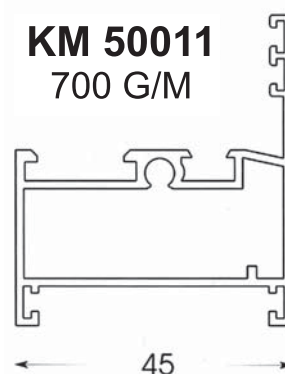
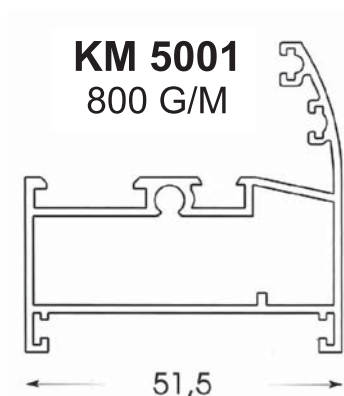
0

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΟ	ΒΑΡΟΣ	ΜΗΚΟΣ
KM 5001	κάσα οβάλ μικρή για παράθυρα και πόρτες		850 G/M	6m
KM 5002	κάσα ενισχυμένη για παράθυρα και πόρτες		1200 G/M	6m
KM 50011	κάσα ίσια μικρή		780 G/M	6m
KM 5004	ενιαία κάσα για τζάμι-σίτα-παντζούρι		1990 G/M	6m
KM 50010	κάσα χαμηλής βιτρίνας		400 G/M	6m
KM 5004A	κάσα τζάμι-σίτα-παντζούρι μεγάλη		2120 G/M	6m
KM 6503	κάσα μικρή για φεγγίτη με διπλό οδηγό		800 G/M	6m
KM 6501	κάσα μεγάλη για φεγγίτη με διπλό οδηγό		930 G/M	6m
KM 6502	κάσα για φεγγίτη με τριπλό οδηγό		1380 G/M	6m
FM 5011	μπόι ανοιγόμενου για τζάμι		950 G/M	6m
FM 5012	μπόι για ανοιγόμενη πόρτα κύριας εισόδου		1340 G/M	6m
FM 5013	μπόι για ανοιγόμενη προς τα έξω πόρτα		1340 G/M	6m
FM 5014	μπόι για πατζούρι-τζάμι		1200 G/M	6m
FM 5015	μπόι μεγάλο-κλειστό πόρτας (πάνελ)		1420 G/M	6m
FM 5016	μπόι μικρό πατζούρι-τζάμι		1100 G/M	6m
FM 5018	φύλλο μονό για πατζούρι		950 G/M	6m
TM 5006	ταυ ίσιο μικρό		980 G/M	6m
FM 5011 GU	φύλλο για περιμετρικό μηχανισμό		1000 G/M	6m
MM 5005	μπίνι διφύλλου		980 G/M	6m
MM 5005 GU	μπίνι διφύλλου για περιμετρικό μηχανισμό		900 G/M	6m

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΟ	ΒΑΡΟΣ	ΜΗΚΟΣ
TM 5007	ταμπλάς μεσαίος για πατζούρι		850 G/M	6m
TM 50071	κάτω ταμπλάς για πατζούρι		1030 G/M	6m
TM 5072	κάτω ταμπλάς για φύλλο FM 5015		1540 G/M	6m
TM 5008	κάτω ταμπλάς για πόρτες		1750 G/M	6m
TM 5009	μεσαίος ταμπλάς για πόρτες		1280 G/M	6m
TM 519	προθήκη για στεγάνωση φύλλου πόρτας		600 G/M	6m
KM 529	προφίλ δαπέδου		400 G/M	6m
TM 539	κατωκάσι για πόρτα χωρίς ταμπλά		572 G/M	6m
KM 5052	καπάκι για πόρτα alle retour		412 G/M	6m
PM 5031	πηχάκι "πομπέ" για διπλό τζάμι		250 G/M	6m
PM 5032	πηχάκι ίσιο για διπλό τζάμι		250 G/M	6m
PM 5033	πηχάκι ίσιο για μονό τζάμι		290 G/M	6m
PM 5038	πηχάκι μονού τζαμιού		280 G/M	6m
PM 5041	πρεβάζι για όλες τις κάσες		415 G/M	6m
PM 5042	πρεβάζι ρυθμιζόμενο		390 G/M	6m
PM 5042A	πρεβάζι για ανοιγόμενο με ρολό		395 G/M	6m
PM 5046	πρεβάζι για μεγάλους λαμπάδες		700 G/M	6m

COMPASS

Ανοιγόμενα 5000



100

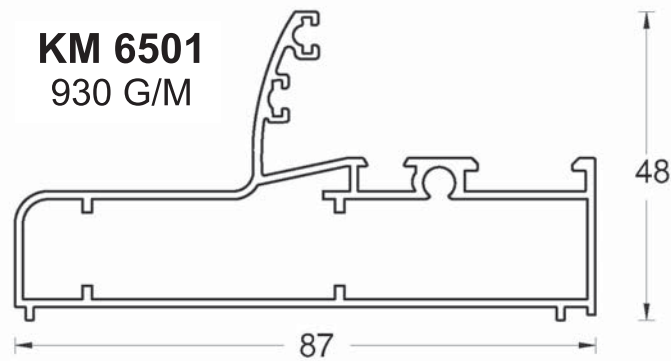
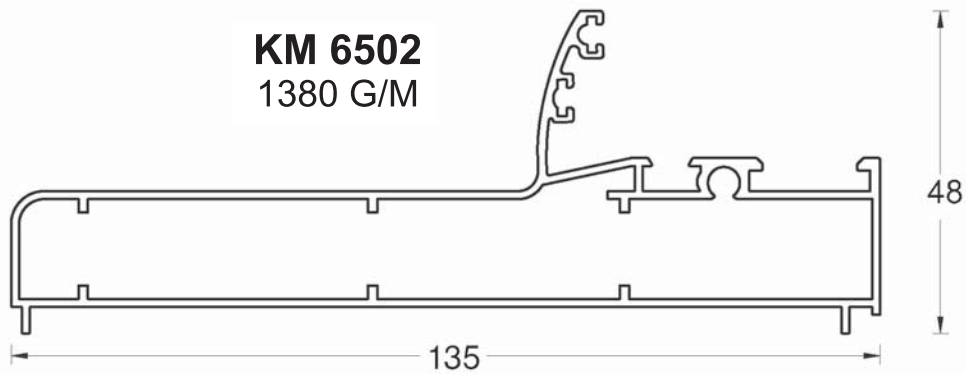
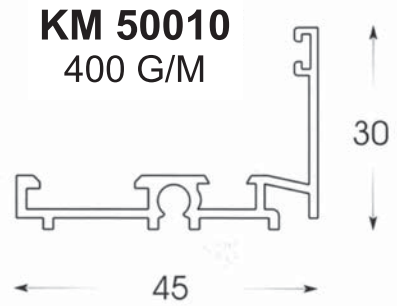
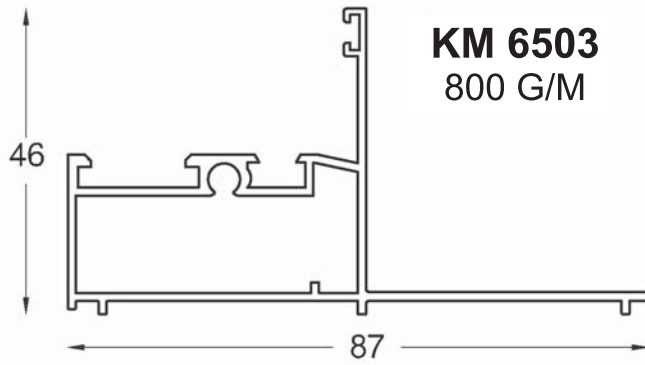
95

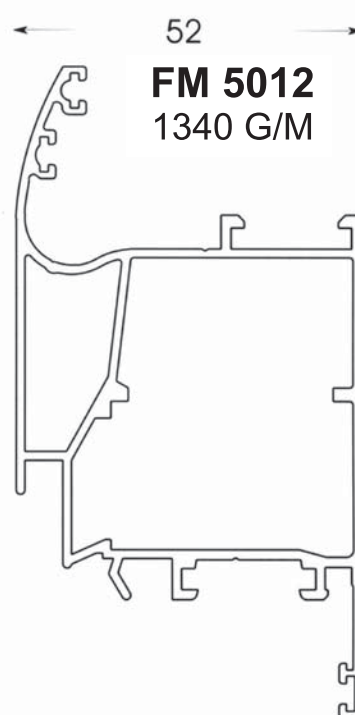
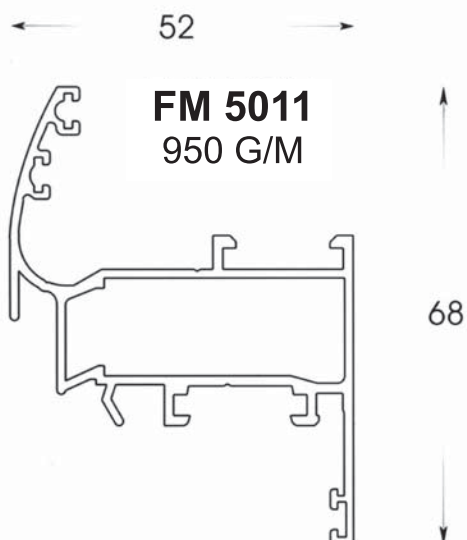
75

25

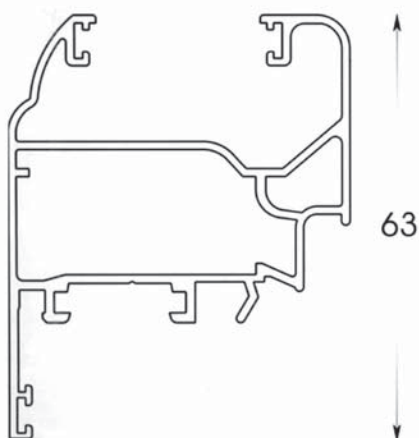
5

0

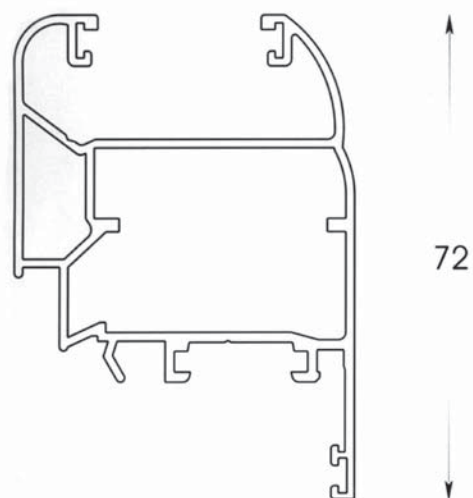




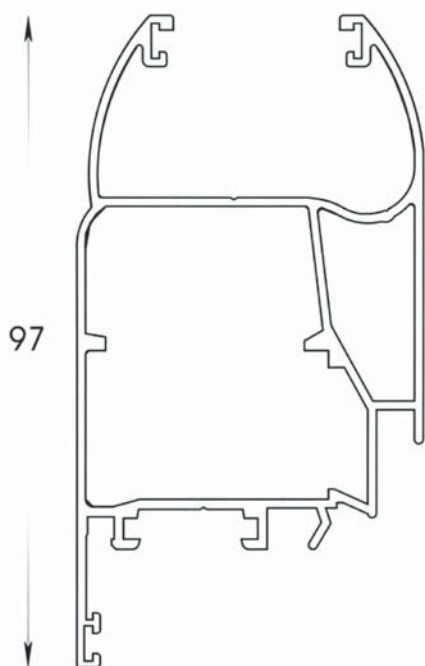
FM 5016
1100 G/M



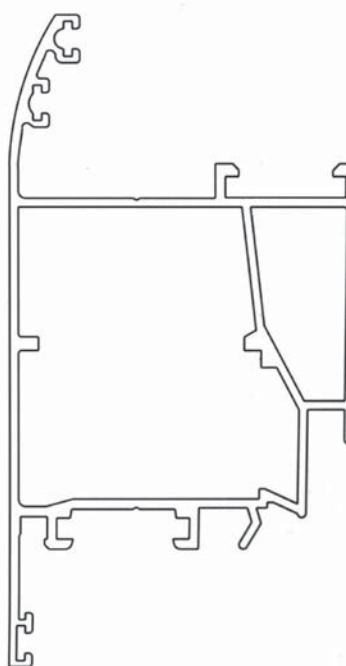
FM 5014
1200 G/M



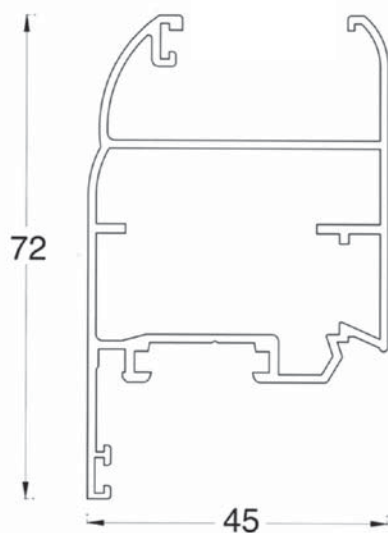
FM 5015
1420 G/M



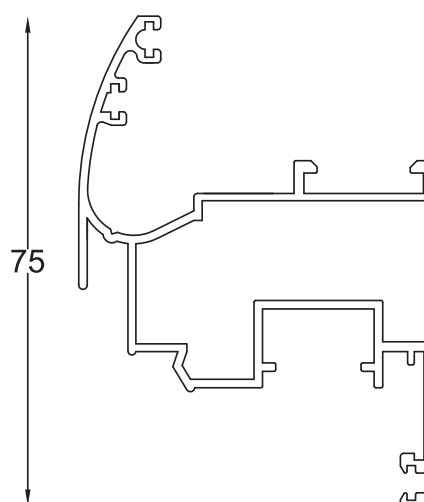
FM 5013
1340 G/M



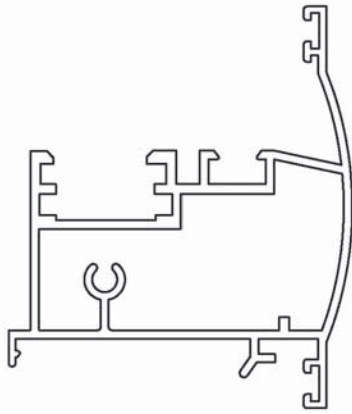
FM 5018
980 G/M



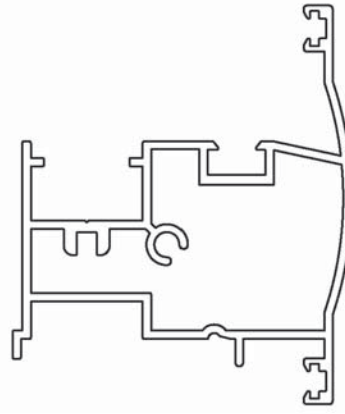
FM 5011 GU
1000 G/M



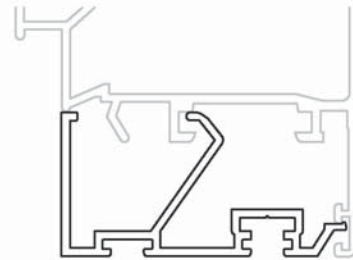
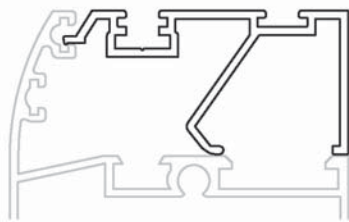
MM 5005
980 G/M



MM 5005 GU
900 G/M

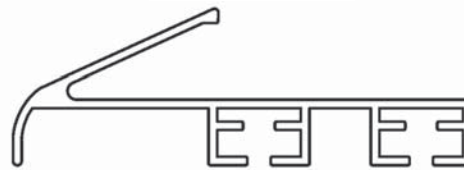


KM 5052
412 G/M

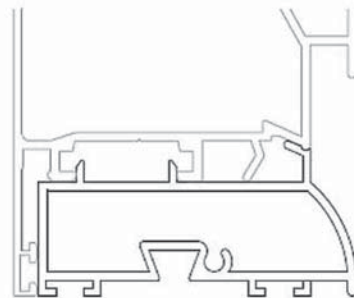


KM 529
400 G/M

TM 519
650 G/M



69

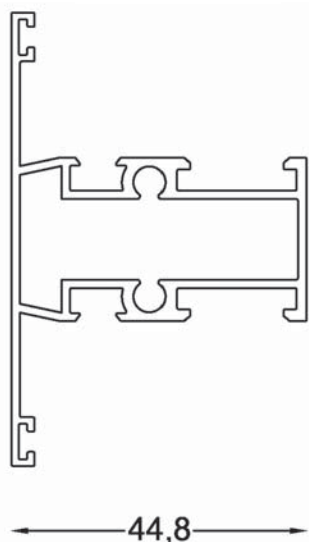


TM 539
572 G/M

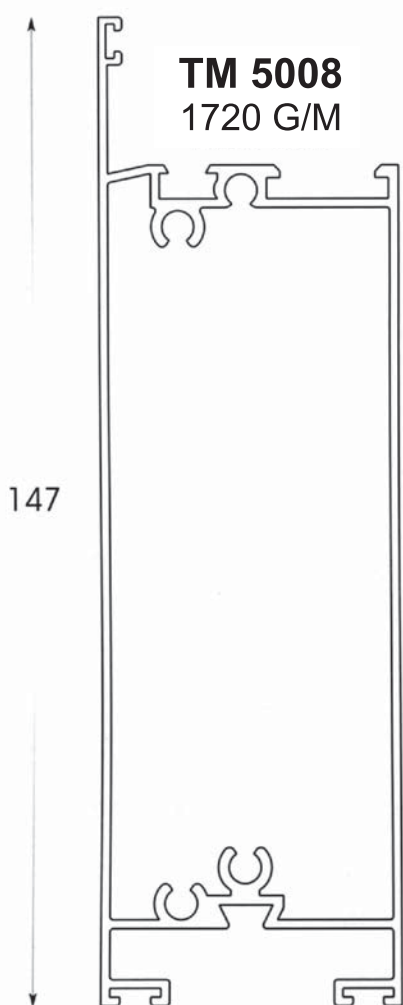
COMPASS

Ανοιγόμενα 5000

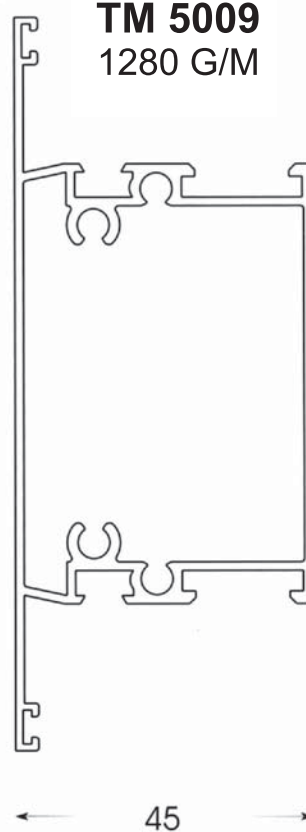
TM 5006
880 G/M



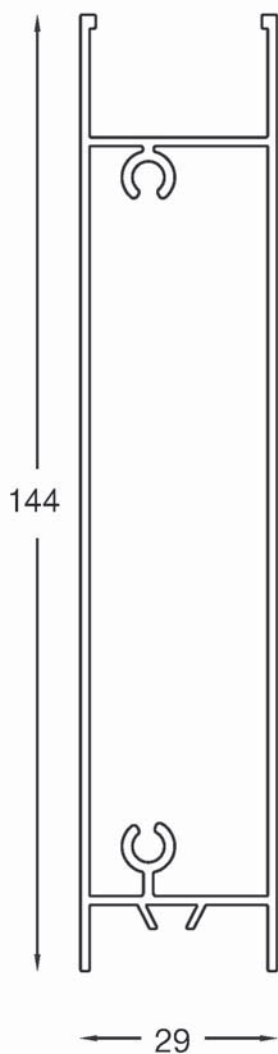
TM 5008
1720 G/M



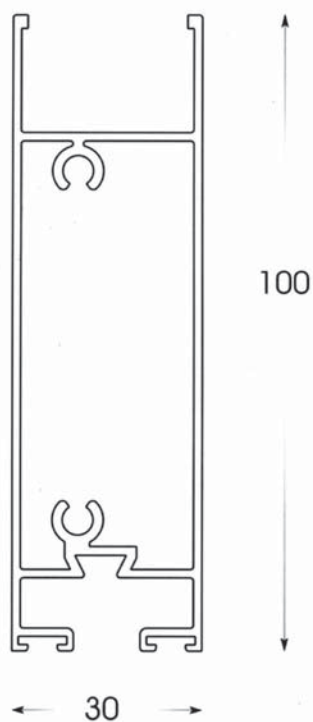
TM 5009
1280 G/M



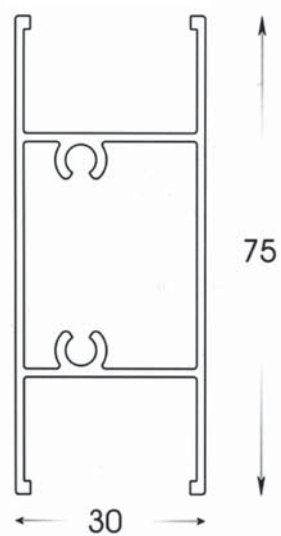
TM 5072
1470 G/M



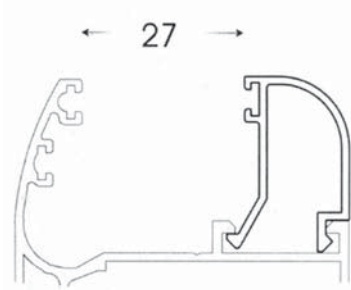
TM 50071
1250 G/M



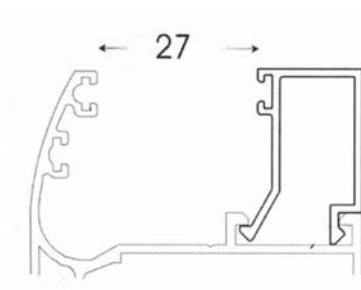
TM 5007
850 G/M



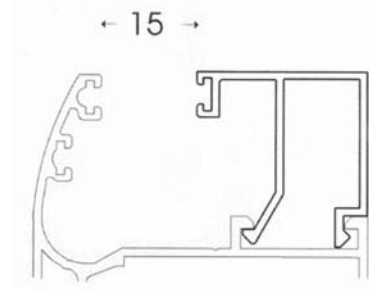
PM 5031
250 G/M



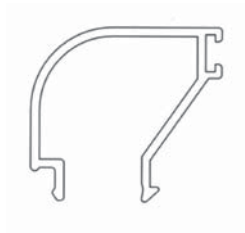
PM 5032
250 G/M



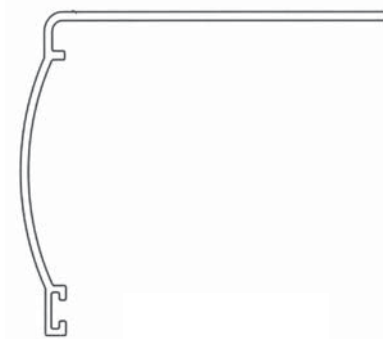
PM 5033
290 G/M



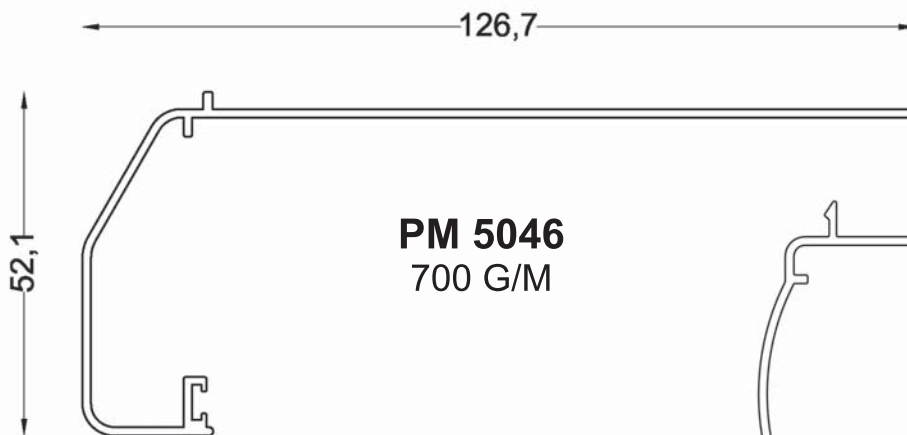
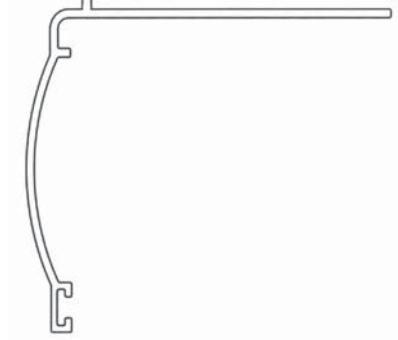
PM 5038
350 G/M



PM 5042
390 G/M

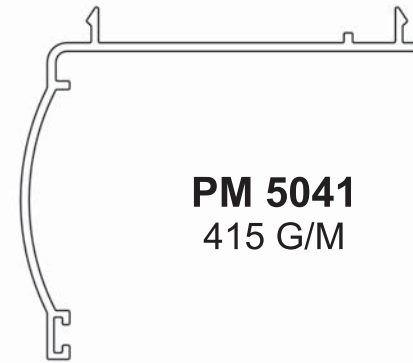


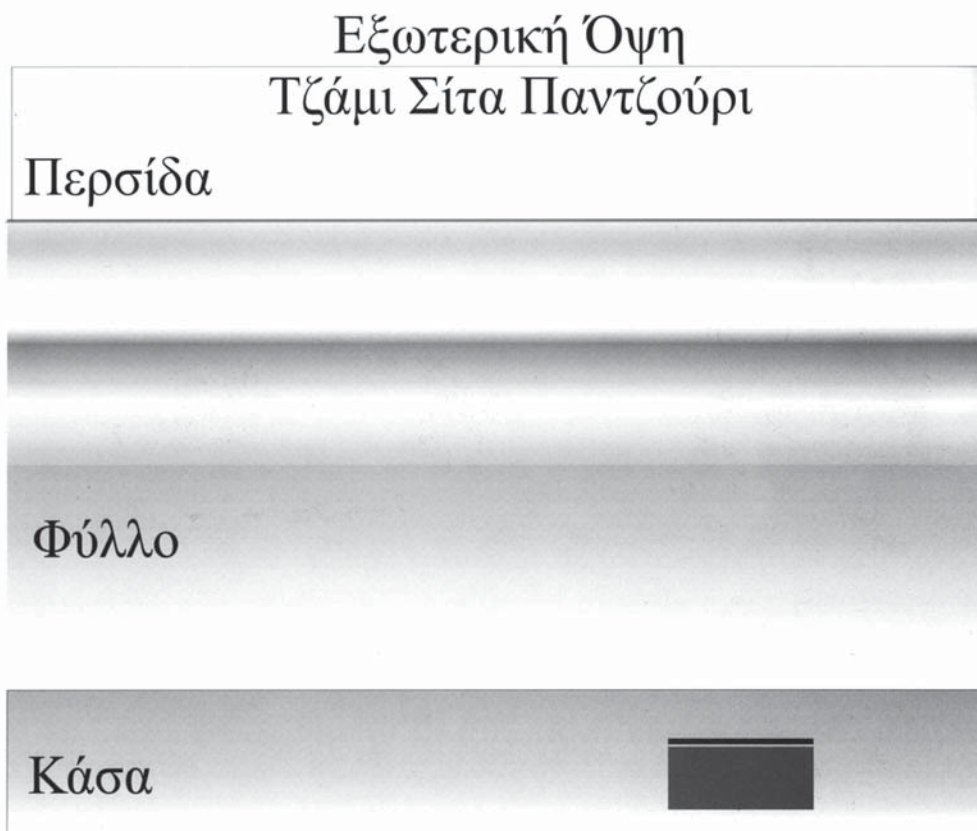
PM 5042A
395 G/M



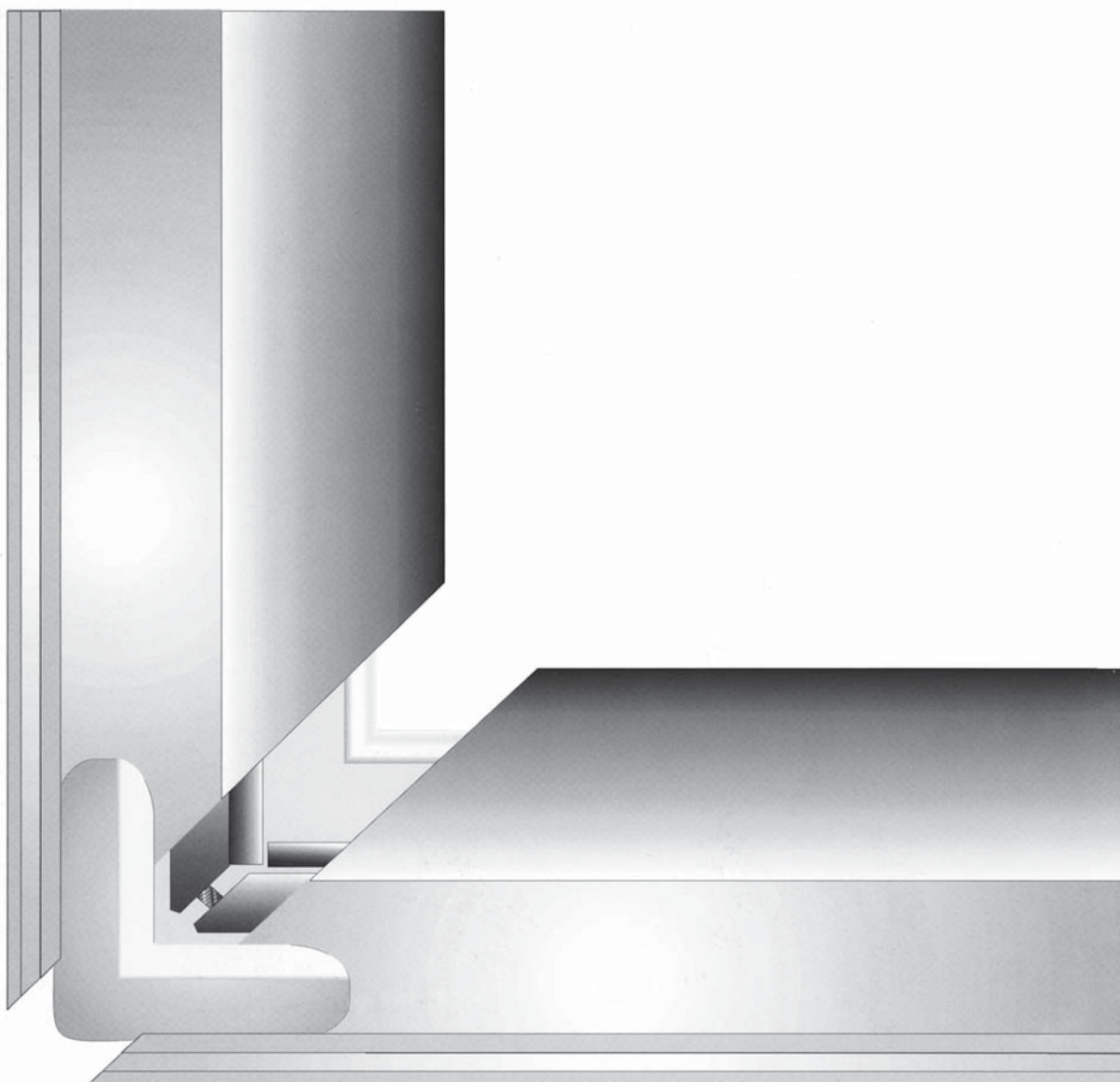
PM 5046
700 G/M

PM 5041
415 G/M





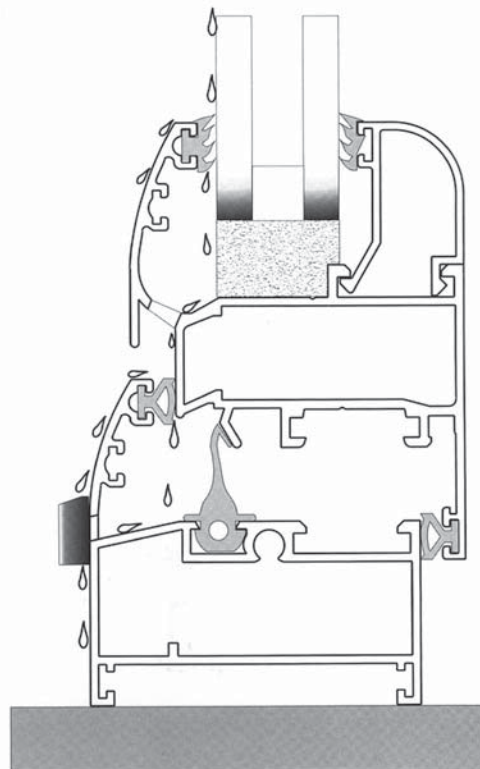
Εφαρμογή Γωνιών



Σύνδεση γωνίας φύλλου



Σχηματική Παράσταση Εξαγωγής Νερού.



Κατασκευαστικές Οδηγίες Κοπής.

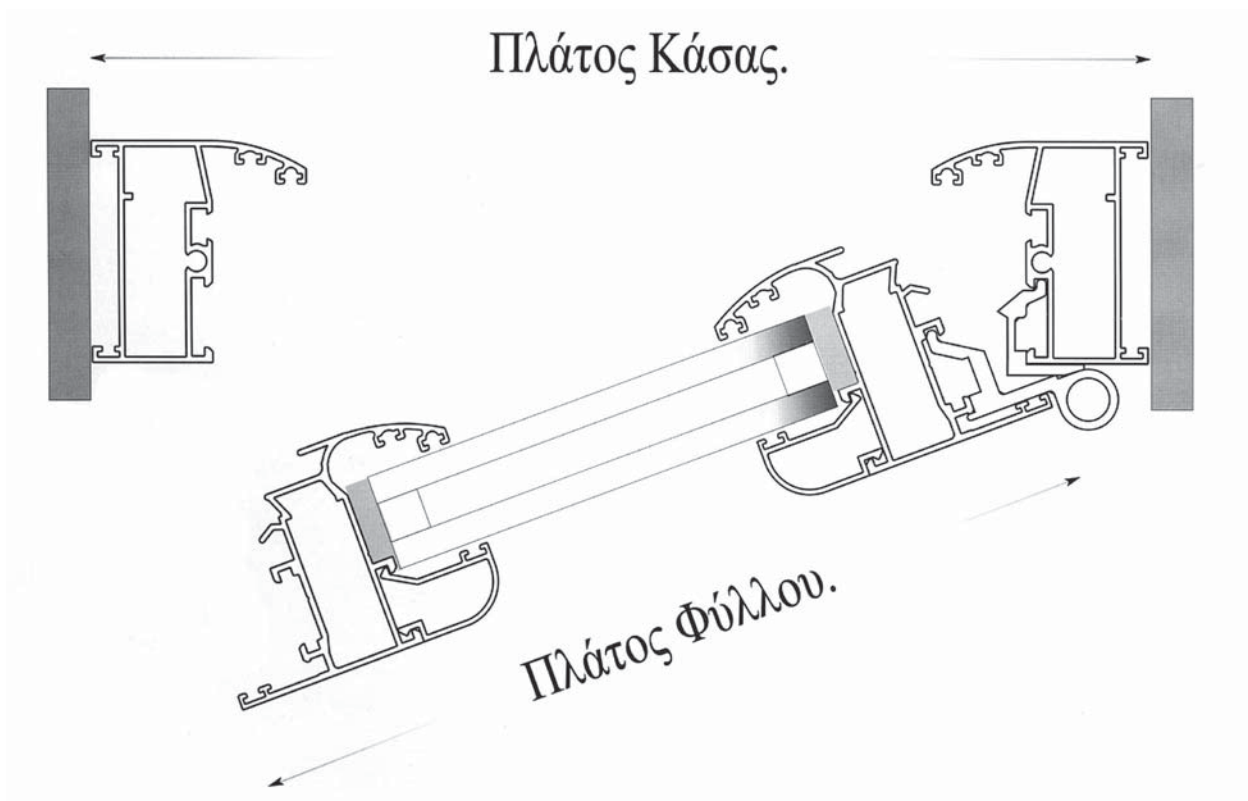
ΜΟΝΟΦΥΛΛΟ

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας - **47** mm.

Ύψος φύλλου = Ύψος κάσας - **47** mm.

Προσοχή: Εκτός του KM 50010

Οι κοπές ισχύουν για όλες τις κάσες με ύψος 50,5 mm.



Κατασκευαστικές Οδηγίες Κοπής.

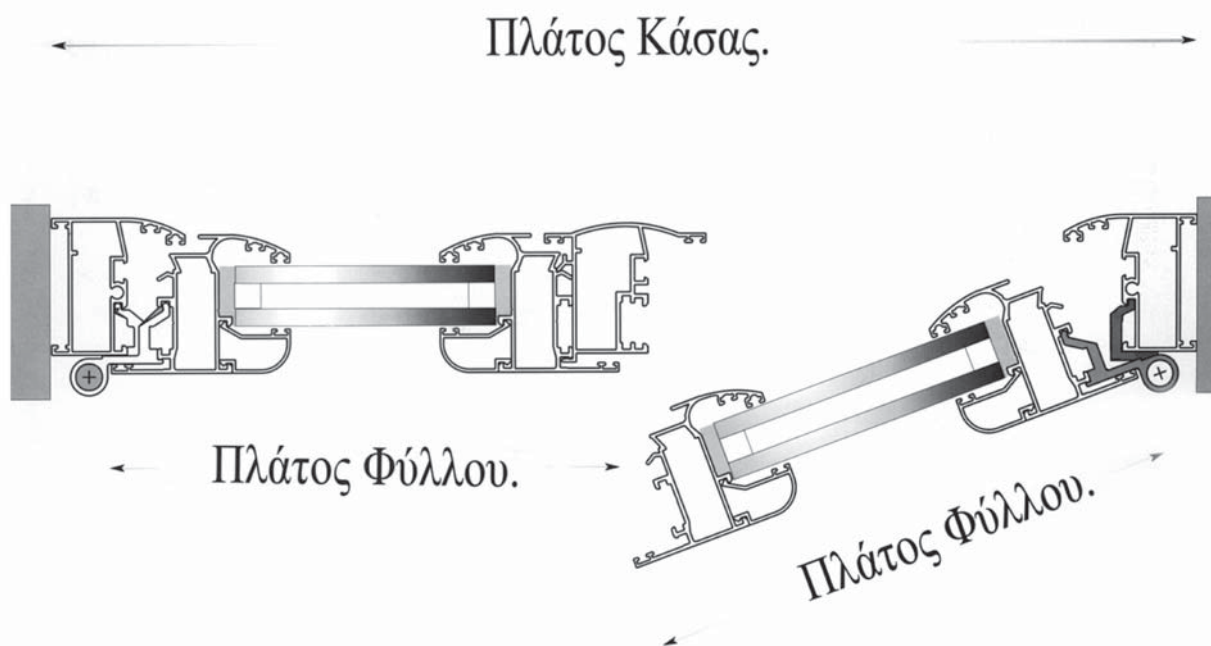
ΔΙΦΥΛΛΟ

$$\text{Πλάτος φύλλου} = \frac{\text{Πλάτος κάσας} - 51}{2} \text{ mm.}$$

$$\text{Ύψος φύλλου} = \text{Ύψος κάσας} - 47 \text{ mm.}$$

$$\text{Ύψος μπινί} = \text{Ύψος φύλλου} - 66 \text{ mm.}$$

Προσοχή: Οι κοπές ισχύουν για όλες τις κάσες με ύψος 50,5 mm.



Κατασκευαστικές Οδηγίες Κοπής.

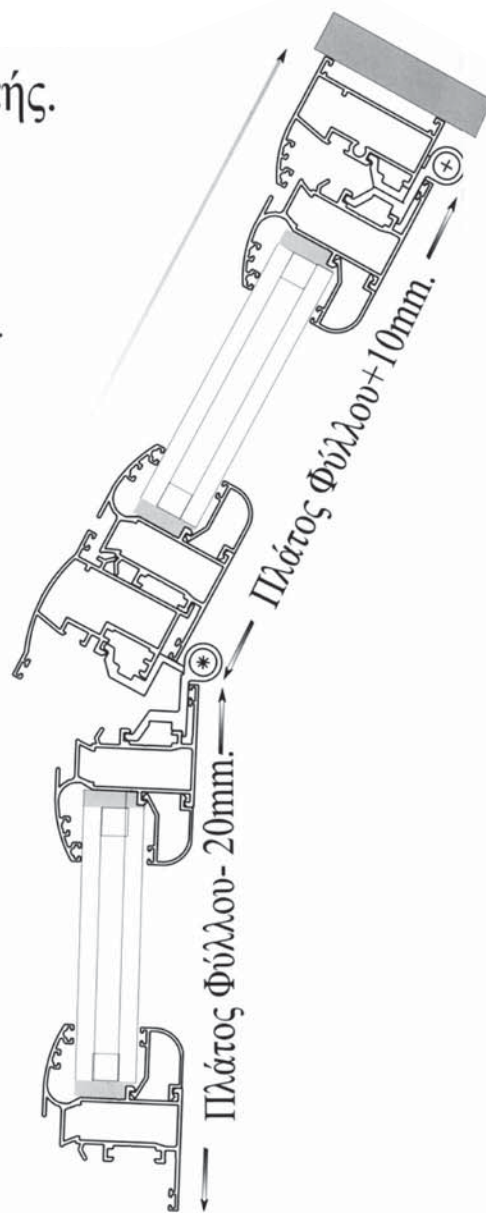
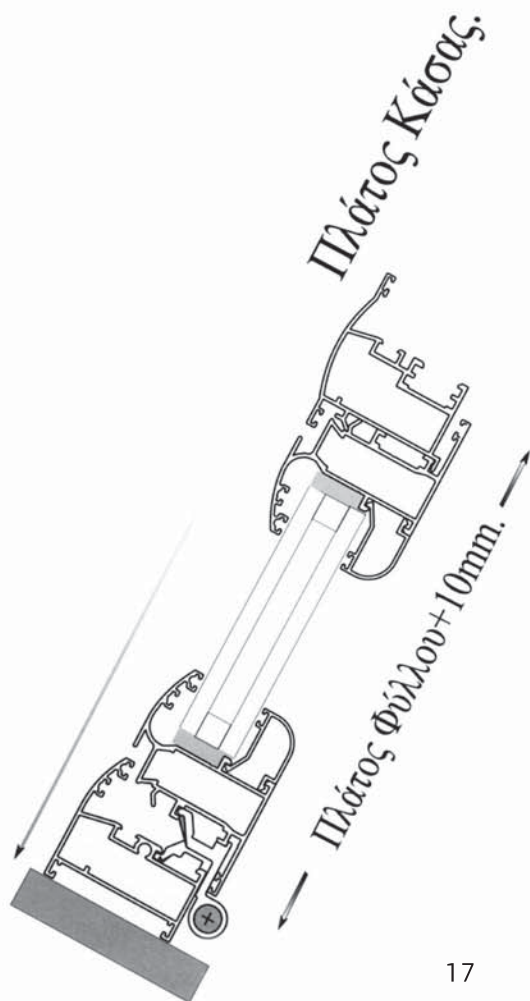
ΤΡΙΦΥΛΛΟ

Πλάτος φύλλου = $\frac{\text{Πλάτος κάσας} - 57}{3}$ mm.

Ύψος φύλλου = Ύψος κάσας - 47 mm.

Ύψος μπινι = Ύψος φύλλου - 66 mm.

Προσοχή: Οι κοπές ισχύουν για όλες τις κάσες με ύψος 50,5 mm.



Κατασκευαστικές Οδηγίες Κοπής.

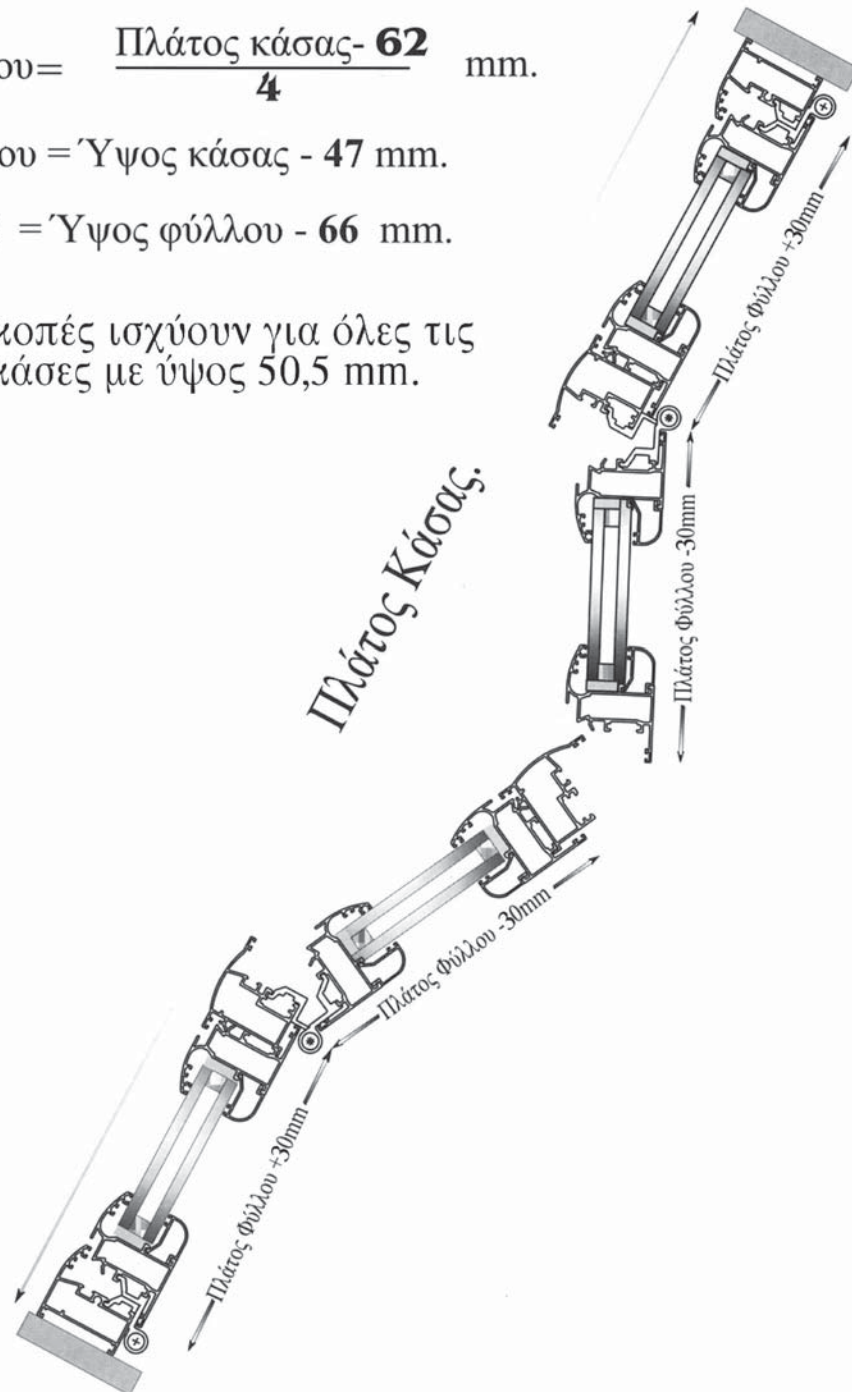
ΤΕΤΡΑΦΥΛΛΟ

$$\text{Πλάτος φύλλου} = \frac{\text{Πλάτος κάσας} - 62}{4} \text{ mm.}$$

$$\text{Ύψος φύλλου} = \text{Ύψος κάσας} - 47 \text{ mm.}$$

$$\text{Ύψος μπινί} = \text{Ύψος φύλλου} - 66 \text{ mm.}$$

Προσοχή: Οι κοπές ισχύουν για όλες τις κάσες με ύψος 50,5 mm.



Εξαρτήματα Ανοιγομένου

ΓΩΝΙΕΣ

ΚΩΔ.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Γ1 ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΥΛΛΟΥ * ΚΑΙ ΚΑΣΣΑΣ (ΧΥΤΗ 36mm X 14 mm).

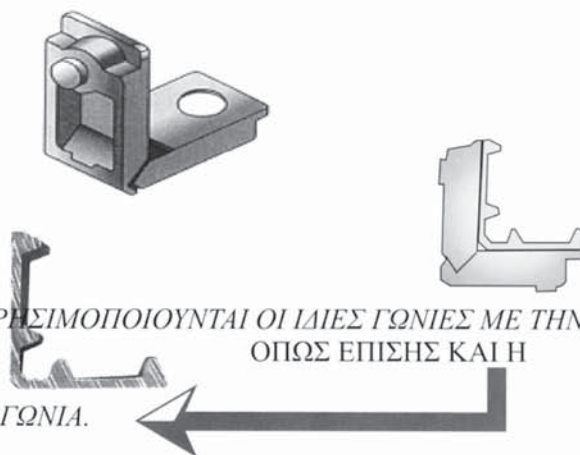
1 ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗ SA 30 & SA 100.

2 MONTICELLI 401 & 421.

3 COMUNELLO 1130, 1190.

4 * ΓΙΑ ΤΑ ΦΥΛΛΑ FM5012 & FM5013 ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΙΔΙΕΣ ΓΩΝΙΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π-1 ΟΠΩΣ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΙ Η

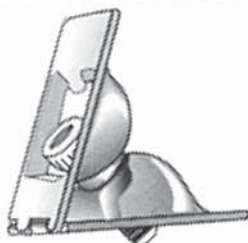
5 MONTICELLI 439 ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΗ ΓΩΝΙΑ.



Γ3 ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΣΣΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ (ΧΑΛΥΒΔΙΝΗ ΣΕΙΡΑΣ ΑΤ 219).

1 ΚΑΤΕΧΑΛ ANTHIA.

2 VEVA 3525.



Γ4 ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ ΚΑΙ ΚΑΣΣΑΣ (ΜΕΤΑΛΙΚΗ 5mm X 1m

Γ5 ΓΩΝΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΤΗΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ (ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΜΕΝΤΕΣΕ).

1 ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ Π40ΓΑΛ.

2 ΜΕΤΑΛΙΚΗ ΣΠΑΣΤΗ.



Γ6 ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΙΑ ΚΑΜΠΥΛΩΤΟ ΠΥΧΑΚΙ

1 ΓΩΝΙΑ ΠΥΧΑΚΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ (ΑΣΠΡΟ - ΜΑΥΡΟ - ΑΒΑΦΟ).

2 ΠΛΑΣΤΕΚΑ :ΓΩΝΙΑ ΠΥΧΑΚΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ (ΑΣΠΡΟ - ΜΑΥΡΟ).



35,5Α ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΣΑΣ & ΦΥΛΛΟΥ



ΓΩΝΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΥΛΛΟΥ FM 5011 GU

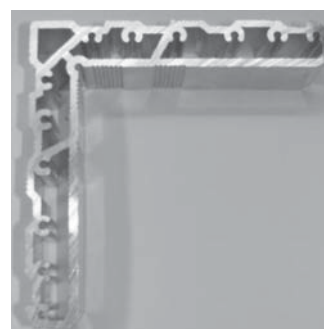
MG56W GU ΓΙΑ ΠΡΕΣΣΑΚΙ



G-U56 ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΥ



MG 56 ΓΙΑ ΓΩΝΙΑΣΤΡΑ



ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΚΑΤΩΚΑΣΙ T539








ΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΕΙΝΑΙ CAMERA EUROPEA

Εξαρτήματα Ανοιγομένου

ΛΑΣΤΙΧΑ.

ΚΩΔ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

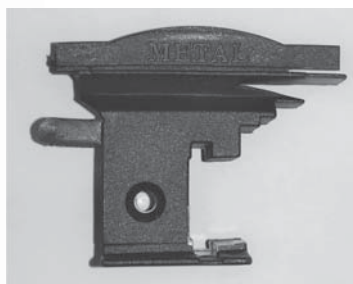
ΛΑ ΛΑΣΤΙΧΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ.

- | | | | |
|---|--|---|---------------|
| 1 | <u>ΛΑΣΤΙΧΟ ΨΙΛΟ ΚΑΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΥΛΛΟΥ</u> |  | ΚΩΔ: ΜΟ 60.2 |
| 2 | <u>ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ</u> |  | ΚΩΔ: ΜΟ 65/20 |
| 3 | <u>ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ ΣΥΡΤΑΡΩΤΟ ή ΚΟΥΜΠΩΤΟ.</u> |  | |
| 4 | <u>ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ ΣΦΗΝΑ.</u> |  | |
| 5 | <u>ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΥΣ ΤΑΜΠΛΑ.</u> |  | ΚΩΔ: ΤΛ 05 |
| 6 | <u>ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ Νο8 ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΥΣ ΤΑΜΠΛΑ.</u> |  | |

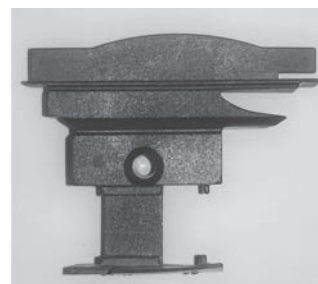
ΤΑΠΕΣ

ΤΜ ΤΑΠΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ

1 ΤΑΠΑ ΜΠΙΝΙ.



ΚΩΔ: T5005








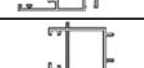



ΚΩΔ: T5005 GU

2 ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΤΑΠΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ.

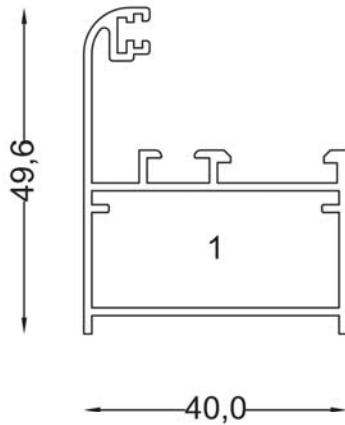


3 ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΟΒΑΛΙΝΑ.

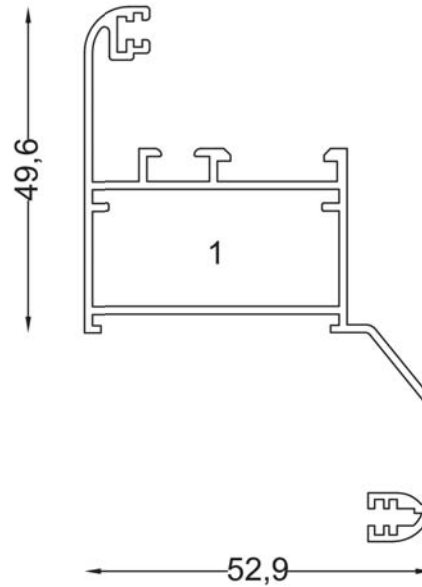


ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΟ	ΒΑΡΟΣ	ΜΗΚΟΣ
KM 51	κάσα ανοιγόμενου (και για φύλλο σίτας)		648 G/M	6m
KM 53	κάσα ανοιγόμενου (και για φύλλο σίτας)		853 G/M	6m
FM 55	φύλλο ανοιγόμενου για πόρτα		864 G/M	6m
FM 56	φύλλο ανοιγόμενου για τζάμι και παντζούρι		686 G/M	6m
FM 52	φύλλο σίτας ανοιγόμενης		726 G/M	6m
MM 54	μπίνι δίφυλλου		610 G/M	6m
KM 59	κατωκάσι σίτας		259 G/M	6m
TM 57	χώρισμα σίτας		688 G/M	6m
TM 60	τάφ πόρτας		965 G/M	6m

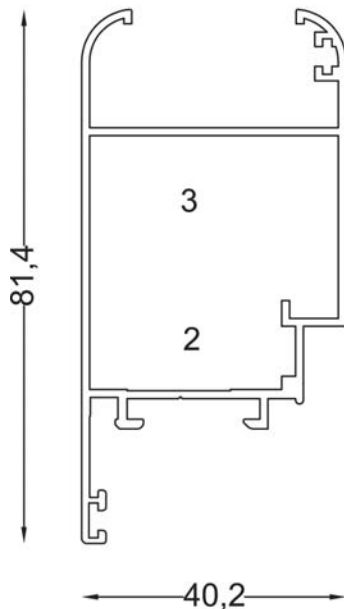
KM 51
648 G/M



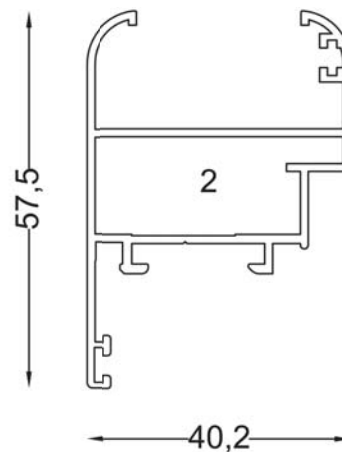
KM 53
853 G/M



FM 55
864 G/M

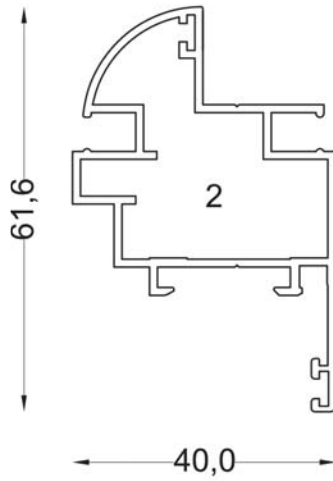


FM 56
686 G/M

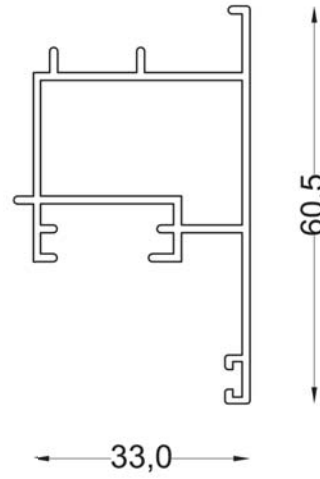


1. Γωνία σύνδεσης αλουμινίου μηχανική : 35,5A
2. Γωνία σύνδεσης αλουμινίου μηχανική : 28,5A
3. Γωνία προσθήκη : Π2

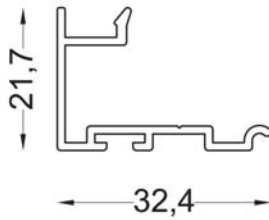
FM 52
726 G/M



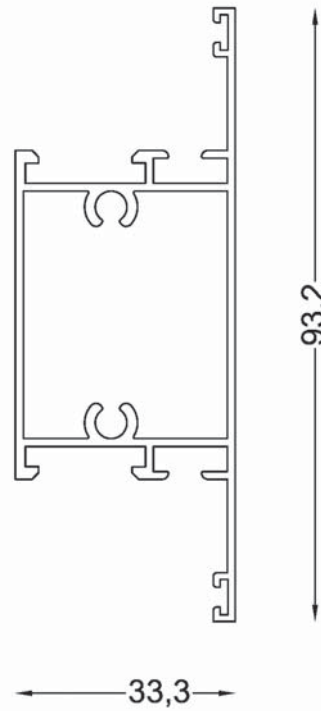
MM 54
610 G/M



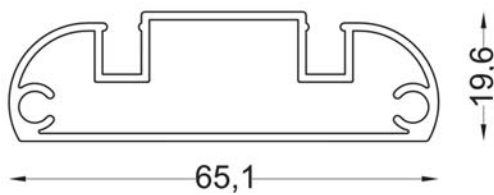
KM 59
259 G/M



TM 60
965 G/M



TM 57
688 G/M



Εξαρτήματα σειράς MINI 50

28,5A Γωνία σύνδεσμος μηχανική για φύλλα FM55, FM56, FM52

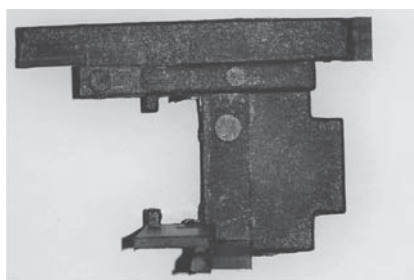


Π2 Γωνία προσθήκη για FM56

35,5A Γωνία σύνδεσμος μηχανική για κάσες KM51, KM53



TM54 Τάπα μπίνι για σειρά MINI 50



ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΟΠΩΝ ΜΙΝΙ 50

ΚΟΠΕΣ ΓΙΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΜΕ ΤΖΑΜΙ & ΠΟΡΤΕΣ

Μονόφυλλο: $Υφ = Υκ - 45$ $Πφ = Πκ - 45$

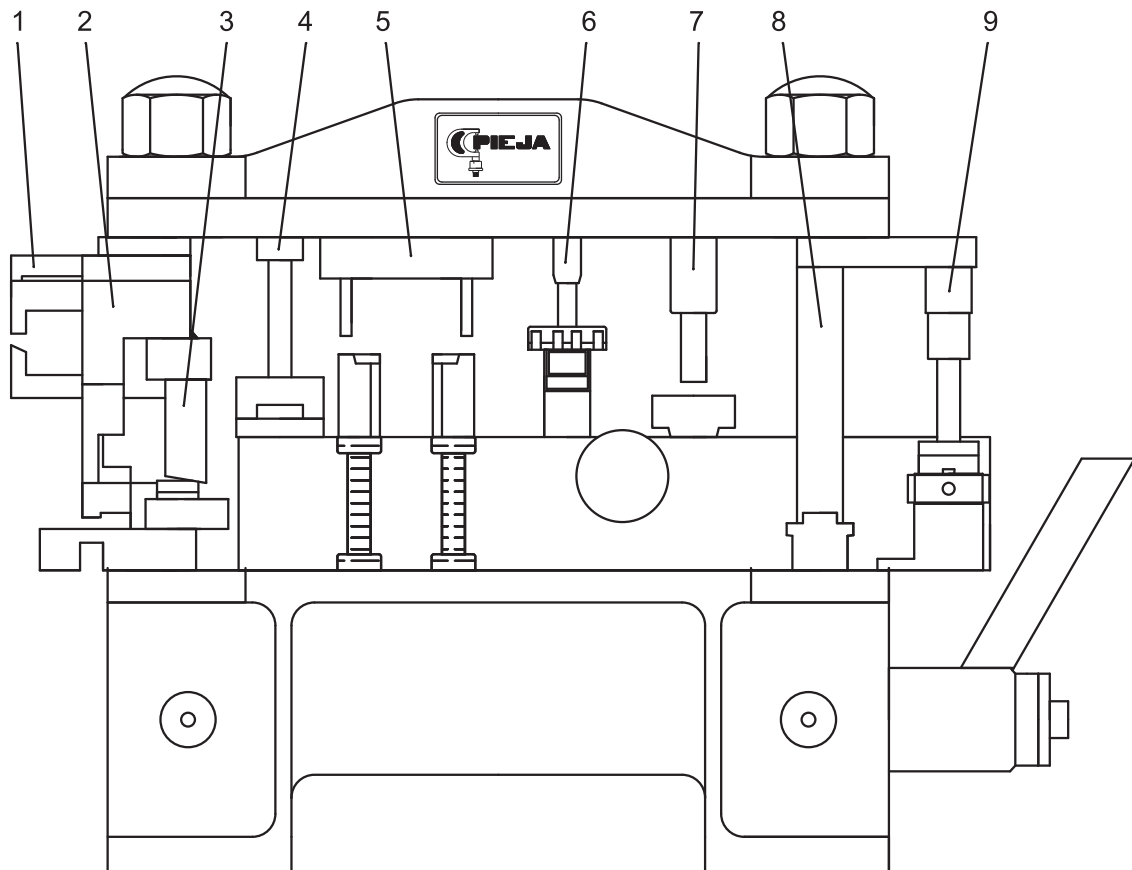
Δίφυλλο : $Υφ = Υκ - 45$ $Πφ = \frac{Πκ - 51}{2}$

ΚΟΠΕΣ ΓΙΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΜΕ ΣΙΤΑ

Μονόφυλλο: $Υφ = Υκ - 20$ $Πφ = Πκ - 45$

ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΕΝ ΕΝΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΡΙΦΥΛΛΟΥ ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΦΥΛΛΟΥ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ

ΠΡΕΣΣΑ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟΥ - ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ



1. Διάτρηση νεροχύτη για μονόφτερες κάσες και οδηγούς συρόμενου.
2. Διάτρηση σπανιολέτας.
3. Διάτρηση για γωνία σύνδεσης 219.
4. Διάτρηση ντίζας.
5. Διάτρηση νεροχύτου για όλες τις σωληνωτές κάσες.
6. 7. Διάτρηση φύλλων ανοιγόμενου για ταμπλά.
8. Ξενύχιασμα φύλλων για μηχανισμό.
9. Διάτρηση φύλλων ανοιγόμενων και συρόμενων για γωνία σύνδεσης.

