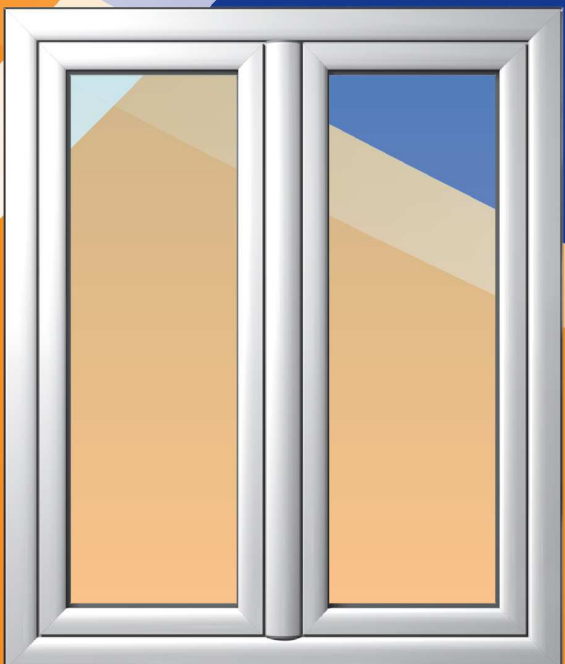




**ALUSTAR**  
ALUMINIUM SYSTEMS

*Συνεργάτης σου  
στην επιτυχία*

ΠΙΝΔΟΣ



ΑΝΟΙΓΟ-ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΑ  
ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

**7400** UNIVERSAL CHAMBER  
&  
**7400** SUPER SAFE

ΓΙΑ ΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗ **CE**



Μετά από 25 χρόνια εγγυωμένης πορείας στο χώρο του σχεδιασμού και της παραγωγής τελικών προϊόντων αλουμινίου για αρχιτεκτονική χρήση, παρουσιάζουμε και διαθέτουμε στην αγορά τα πρωτοποριακά συστήματα αλουμινίου ALUSTAR για κατασκευαστές που θέλουν να ξεχωρίζουν.



Τα συστήματα αλουμινίου ALUSTAR ξεχωρίζουν από τα υπόλοιπα της αγοράς, γιατί συνδυάζουν την πολύχρονη έμπειρια μας στο σχεδιασμό, την παραγωγή και την τοποθέτηση κουφωμάτων, με τη βαθειά γνώση σε ότι αφορά τις ανάγκες και απαιτήσεις του τελικού καταναλωτή.

Ο μοναδικός αυτός συνδυασμός πείρας και γνώσης αποτυπώνεται σε κάθε σχεδιαστική λεπτομέρεια των συστημάτων ALUSTAR, με αποτέλεσμα να προσφέρουν στο σύγχρονο κατασκευαστή τα μέσα για την υλοποίηση οποιουδήποτε έργου με τον καλύτερο τρόπο και με άριστες πάντοτε τεχνικές προδιαγραφές.

Τα συστήματα ALUSTAR παράγονται στο υπερσύγχρονο βιομηχανικό συγκρότημα (διέλαση, ανοδίωση, ηλεκτροστατική βαφή, χρώματα ξύλου) της εταιρίας στη Θεσσαλονίκη και διατίθενται σε όλη την Ελλάδα, μέσω του εκτεταμένου δικτύου συνεργατών.

Η γκάμα των συστημάτων ALUSTAR είναι πληρέστατη αφού διαθέτει συστήματα για: ανοιγόμενα, ανοιγοανακλινόμενα, συρόμενα και ανυψωμένα συρόμενα κουφώματα με και χωρίς θερμοδιακοπή, τα οποία είναι εύκολα αναγνωρίσιμα με τις χαρακτηριστικές τους ονομασίες ΟΛΥΜΠΟΣ, ΠΙΝΔΟΣ, ΘΕΡΜΑΪΚΟΣ κ.λπ. και ικανά να καλύψουν τις ανάγκες κάθε έργου, νέου ή αντικατάστασης.

Η βαθιά μελέτη των τεχνικών θεμάτων από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης, ο λεπτομερής σχεδιασμός και η υψηλή ποιότητα, πάντα σύμφωνη με τις αυστηρότερες διεθνείς προδιαγραφές (ISO 9001:2008, Qualicoat, Qualicoat Seaside Class, Qualanod, EMAS), έχουν ως αποτέλεσμα τη δημιουργία προϊόντων ALUSTAR, μοναδικής αισθητικής και υψηλών επιδόσεων.

Οι υψηλοί συντελεστές αεροδιαπερατότητας, υδατοστεγανότητας και αντίστασης σε ανεμοπίεση, που επιτυγχάνουν στις μετρήσεις όλα τα συστήματα αλουμινίου ALUSTAR, αποδεικνύουν ότι τα προϊόντα ALUSTAR παράγονται με μεθόδους και διαδικασίες υψηλών προδιαγραφών και αναβαθμισμένης ποιότητας, καθώς και πλήρη έλεγχο της παραγωγικής διαδικασίας, που εξασφαλίζει σταθερότητα παραγωγής και ποιότητας. Ετσι λοιπόν, η ALUSTAR παρέχει στους κατασκευαστές το διαβατήριο για τους πιο απαιτητικούς πελάτες και τα πιο απαιτητικά έργα!

**Συστήματα Αλουμινίου ALUSTAR.  
Γνωρίστε τα. Δουλέψτε τα. Κερδίστε!**

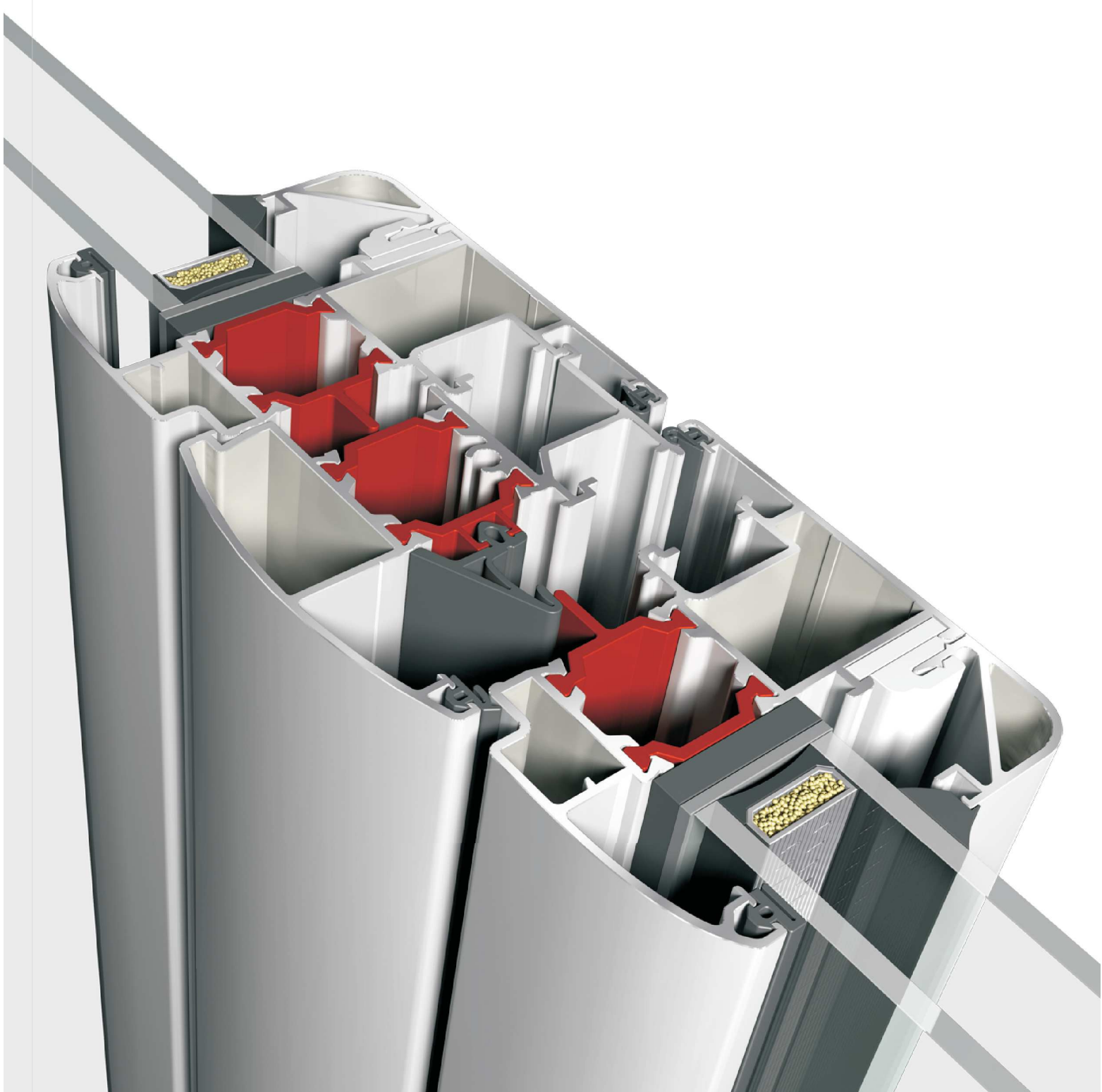




 Πιστοποιητικά	5
 Τεχνική Περιγραφή	6-7
 Πιστοποιητικά	8-11
 Πίνακες προφίλ [1:4]	12-17
 Προφίλ [1:1]	18-31
 Λεπτομέρειες υαλώσεων	32-36
 Σκαριφήματα προϊόντων	37-40
 Τομές & Κοπές	41-56
 Κατεργασίες/Λεπτομέρειες (παράθυρα & μπαλκονόπορτες)	57-71
 Μηχανισμοί/Κλειδαριές (παράθυρα & μπαλκονόπορτες)	72-85
 Κατεργασίες/Λεπτομέρειες (πόρτες εισόδου)	86-98
 Μηχανισμοί/Κλειδαριές (πόρτες εισόδου)	99-102
 Πίνακες εξαρτημάτων	103-112
 Πίνακες ελαστικών	113-115
 Περίληψη προϊόντων	116-117



ΠΙΝΔΟΣ **7400** UNIVERSAL CHAMBER  
&  
**7400** SUPER SAFE





ΗΡΑΣ & ΣΠΥΡΟΥ ΜΗΑΙΟΥ  
124 62 ΣΚΑΡΑΜΑΓΚΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΤΗ Λ : (210) 55.82.320-2  
FAX : (210) 55.82.323  
E-mail: ekanal@ekanal.gr

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΜΕΝΟ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΚΙΜΩΝ  
ΑΡΙΘΜΟΣ 2002



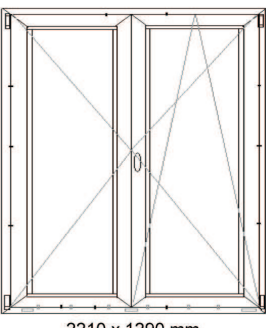
ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΟ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΚΙΜΩΝ

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΔΟΚΙΜΩΝ 0878 / 29.07.2008

ΑΡΙΘΜΟΣ	0878	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	29 / 07 / 2008
---------	------	------------	----------------

Στοιχεία Πελάτη:	<b>DORAL A.B.E.E.</b> ΠΡΟΤΥΠΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΟΡΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ 570 09 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Περιγραφή Προϊόντος:	<b>Δίφυλλη Μπαλκονόπορτα Ανοιγοανακλινόμενη</b>
Υλικό:	<b>ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</b>
Τυπολογία Προϊόντος:	<b>THERMO 7400 ΠΙΝΔΟΣ</b>



2210 x 1290 mm

<b>Αεροδιαπερατότητα</b> ΕΛΟΤ EN 1026:2000 / ΕΛΟΤ EN 12207:2000	<b>Κατηγορία 4</b>
<b>Υδατοστεγανότητα</b> ΕΛΟΤ EN 1027:2000 / ΕΛΟΤ EN 12208:2000	<b>Κατηγορία E1050</b>
<b>Αντοχή σε Ανεμοπίεση</b> ΕΛΟΤ EN 12211:2000 / ΕΛΟΤ EN 12210:2000	<b>Κατηγορία C4</b>

ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΦΟΡΟΥΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟ ΑΝΩΤΕΡΟ ΔΟΚΙΜΑΣΘΕΝ ΠΡΟΪΟΝ.

  
ΣΠΥΡΟΥ ΜΗΑΙΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

  
ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΚΕΡΤΣΟΣ  
ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

### Σχεδιασμός

- **ALUSTAR THERMO 7400 - ΠΙΝΔΟΣ:** ένα πρωτοποριακό θερμομονωτικό σύστημα για ανοιγοανακλινόμενα κουφώματα αλουμινίου. Ο απόλυτος αυνδυασμός του δυναμικού σχεδιασμού με την πρωτοποριακή τεχνολογία της θερμοδιακοπής για μοντέρνες κατασκευές που εντυπωσιάζουν.
- Ελλειψοειδές δυναμικό design για ένα ξεχωριστό αποτέλεσμα.
- Πρωτοποριακός σχεδιασμός που δεν απαιτεί τη χρήση νεροσταλάκτη.
- Περιμετρικός μηχανισμός πολλαπλής ασφάλισης για εξαιρετική ασφάλεια.
- Εύκολη κατασκευή και τοποθέτηση.

### Προφίλ

- Ειδικό κράμα αλουμινίου: AlMgSiO5F22, σύμφωνα με τις προδιαγραφές DIN 1725T1 για εξαιρετική αντοχή και ασφάλεια.
- Μεγέθη και ανοχές σύμφωνα με τις προδιαγραφές DIN 176 15.
- Ένωση των προφίλ με πολυαμίδιο 24mm, ειδικού τύπου ενισχυμένο με fiberglass, σε ομοιαζονική διάταξη στη θερμομονωτική ζώνη όλων των συνεργασιών προφίλ για ισόρροπο διάγραμμα ροής ισοθερμικών καμπυλών και επίτευξη άριστης θερμομόνωσης.

### Ελαστικά

- Τριπλή περιμετρική στεγάνωση από τον αέρα, το νερό, το θόρυβο και το κρύο με ειδικά ελαστικά από τεχνητό καουτσούκ EPDM με τεράστια αντοχή στη διαβρωση και τη γήρανση.

### Μηχανισμοί

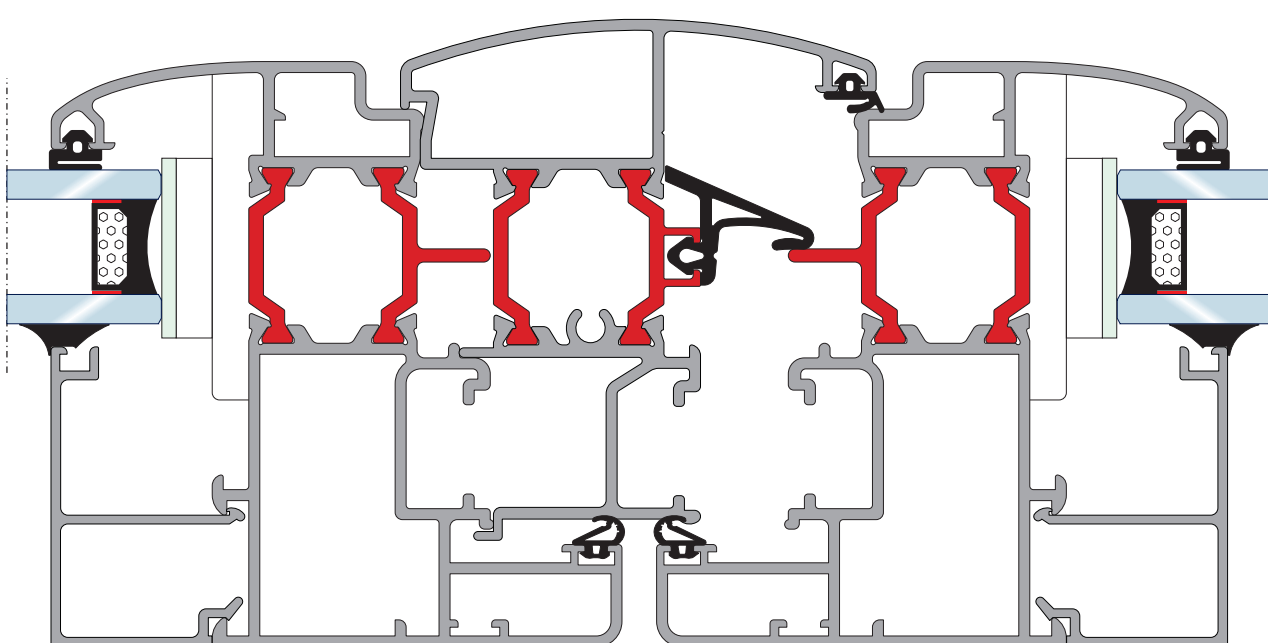
- Πρωτοποριακός περιμετρικός μηχανισμός πολλαπλής ασφάλισης Super Safe που κλειδώνει περιμετρικά μέχρι και σε 20 σημεία.
- Επίσης, το σύστημα μπορεί να δεχθεί μηχανισμούς Universal Chamber.

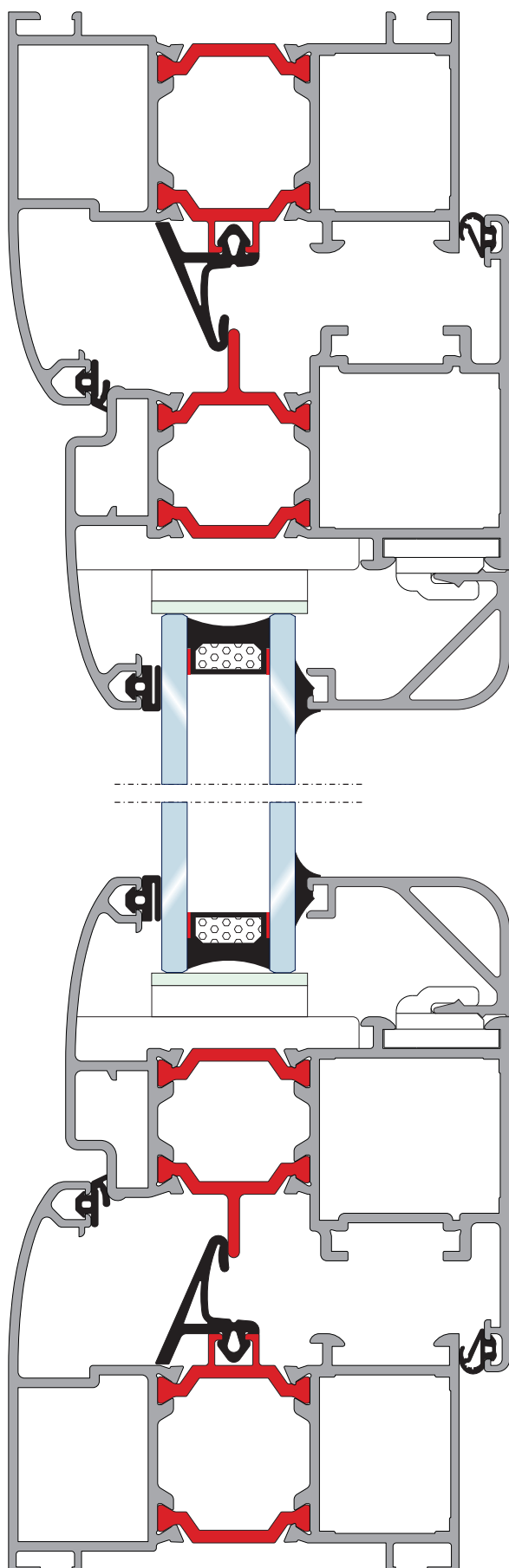
### Κατασκευή

- Κάσα: 71mm.
- Φύλλο: 70mm, 80mm πλάτος (2 τύποι).
- Η σύνδεση των κασών και φύλλων επιτυγχάνεται με τη χρήση είτε μηχανικής γωνίας, είτε γωνίας γωνιάστρας.

### Ειδική Επεξεργασία (Κατ' επιλογή)

- Πριν από τη βαφή, τα προφίλ μπορούν να δεχθούν μία ειδική επεξεργασία στην επιφάνειά τους, την AFC-Ultracoat, η οποία εξασφαλίζει ότι το σύστημα θα παραμείνει ανεπηρέαστο από τους διαβρωτικούς παράγοντες του όξινου περιβάλλοντος οπουδήποτε και αν βρίσκεται, σε παραθαλάσσιο, υγρό ή επιβαρυμένο αστικό περιβάλλον.





### Βαφή

- Πιστοποιητικά για τη διαδικασία της ηλεκτροστατικής βαφής: Qualicoat, Qualicoat Seaside Class.
- Πιστοποιητικό για τη διαδικασία της ανοδίωσης: Qualanod.

### Υάλωση

- Το σύστημα μπορεί να δεχθεί διπλή υάλωση από 4 έως 48mm.

### Επιδόσεις

Δοκιμασθέν Προϊόν: Δίφυλλη Μπαλκονόπορτα Ανοιγοανακλινόμενη με διαστάσεις: 22 10 X 1290mm.

- **Αεροδιαπερατότητα:**  
(κατηγοριοποίηση σύμφωνα με DIN EN 12207): Κατηγορία 4
- **Υδατοστεγανότητα:**  
(κατηγοριοποίηση σύμφωνα με DIN EN 12208): Κατηγορία Ε1050
- **Αντοχή σε Ανεμοπίεση:**  
(κατηγοριοποίηση σύμφωνα με DIN EN 12210): Κατηγορία C4

### Πάνελς Πορτών

- Θερμομονωτικά πάνελς πορτών με συνολικό πάχος 20mm και 24mm.
- Το θερμομονωτικό υλικό που χρησιμοποιείται εσωτερικά είναι υψηλής πυκνότητας, διογκωμένη εξηλασμένη πολυυστερίνη, καλυμμένη με 2 πλάκες αλουμινίου, πάχους 1,2mm/πλάκα.
- Το σύστημα μπορεί να δεχθεί σχέδια με ή χωρίς υάλωση και στις δύο επιφάνειες των πάνελς.

### Εφαρμογή

- Ευέλικτο σύστημα, το οποίο διαθέτει ένα μεγάλο εύρος εφαρμογών: σταθερά, ανοιγόμενα/ανακλινόμενα, δίφυλλα παράθυρα, καθώς και ανοιγόμενες μέσα, ανοιγόμενες έξω, μονές ή διπλές πόρτες με ένα ή δύο πάνελς, συρόμενα/ανακλινόμενα.
- Δυνατότητα δημιουργίας σύνθετων κατασκευών.

### Πιστοποιητικά

- Όλα τα συστήματα αλουμινίου ALUSTAR περνούν μια σειρά εξαντλητικών δοκιμών, σε Ευρωπαϊκά και διεθνή εργαστήρια, όπου πιστοποιούνται οι ιδιότητες και η εξαιρετική λειτουργία τους.
- Πιστοποίηση του Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο EN ISO 9001:2008.
- Πιστοποίηση του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EMAS.
- Η υψηλή ποιότητα των συστημάτων ALUSTAR είναι δοκιμασμένη και πιστοποιημένη από ελληνικούς και ξένους φορείς όπως E.K.AΝ.Α.Λ και I.F.T. Rosenheim, ενώ η διαδικασία ηλεκτροστατικής βαφής είναι πιστοποιημένη κατά Qualicoat και Qualicoat Seaside Class και η διαδικασία της ανοδίωσης κατά Qualanod.



# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

**Σύστημα Διαχείρισης σύμφωνα με**

**EN ISO 9001 : 2008**

**Συστήματα Διαχείρισης Ποιότητας - Απαιτήσεις**

Βάσει των διαδικασιών TÜV HELLAS (TÜV NORD) A.E., πιστοποιείται ότι η επιχείρηση



**DORAL A.B.E.E**

**Πρότυπη Βιομηχανία Παραγωγής**

**Πορτών και Παραθύρων**

**Βιομηχανικό Πάρκο Καλοχωρίου**

**570 09 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης / Ελλάδα**

Εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης σύμφωνα με το παραπάνω πρότυπο για το εξής πεδίο εφαρμογής

- Σχεδιασμός και ανάπτυξη συστημάτων αλουμινίου**
- Διέλαση προφίλ αλουμινίου**
- Ηλεκτροστατική βαφή προφίλ, φύλλων & εξαρτημάτων αλουμινίου και ειδική επεξεργασία για προστασία από νηματοειδή διάβρωση**
- Ανοδίωση προφίλ, φύλλων & εξαρτημάτων αλουμινίου**
- Παραγωγή διπλών και τριπλών θερμοηχομονωτικών υαλώσεων**
- Σχεδιασμός, παραγωγή, πώληση, τοποθέτηση και εξυπηρέτηση μετά την πώληση μπαλκονοπορτών, παραθύρων, πορτών εισόδου, ρολών, παντζουριών, κουνουπιερών, πάνελ πορτών εισόδου, αιθρίων, γκαραζοπορτών, θωρακισμένων πορτών ασφαλείας και ξύλινων εσωτερικών πορτών**

Αριθμός Μητρώου Πιστοποιητικού 041070024  
 Έκθεση Επιθεώρησης με αρ. E-0706/2010

Ισχύει μέχρι 2012-12-08  
 Αρχική Πιστοποίηση 1995

TÜV HELLAS (TÜV NORD) A.E Φορέας Πιστοποίησης

Αθήνα, 2010-01-25

Η πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες επιθεώρησης και πιστοποίησης της TÜV HELLAS A.E. και υπόκειται σε τακτικές επιθεωρήσεις επιτήρησης.



Πιστοποίηση ΣΔ  
 Αρ. Πιστ. 185-2



TÜV HELLAS A.E., Ελ.Βενιζέλου 24, 15341, Αγ.Παρασκευή, Αθήνα, Ελλάδα

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ



Με το παρόν πιστοποιείται ότι η διεργασία **ΒΑΦΗΣ**  
προϊόντων αλουμινίου της

**DORAL A.E.**

ΛΕΩΦ. ΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ – 570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ ΘΕΣ/ΝΙΚΗ

συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των τεχνικών Προδιαγραφών QUALICOAT  
για αρχιτεκτονική χρήση και έχει την δυνατότητα για προεργασία που  
ικανοποιεί τις απαιτήσεις **Παραθαλάσσιας Κλάσης – Seaside Class**

**Η μονάδα κατέχει την άδεια QUALICOAT № 107**

**Το παρόν Πιστοποιητικό ισχύει μέχρι τις 31/12/2010**

Αθήνα, 11 Ιανουαρίου 2010



Γ. Δουκίδης  
Πρόεδρος  
Ελληνικής Ένωσης Αλουμινίου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΕΝΩΣΗ  
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ



ΕΣΥΔ  
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ  
Αρ. Πιστ. № 34

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ



Με το παρόν πιστοποιείται ότι η διεργασία **ΑΝΟΔΙΩΣΗΣ**  
προϊόντων αλουμινίου της

### DORAL A.E.

ΛΕΩΦ. ΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ – 570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ ΘΕΣ/ΝΙΚΗ

συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των τεχνικών Προδιαγραφών QUALANOD  
για ανοδίωση με βάση το θειικό οξύ

Η μονάδα κατέχει την άδεια QUALANOD n° 1504

Το παρόν Πιστοποιητικό ισχύει μέχρι τις 31/12/2010

Αθήνα, 11 Ιανουαρίου 2010

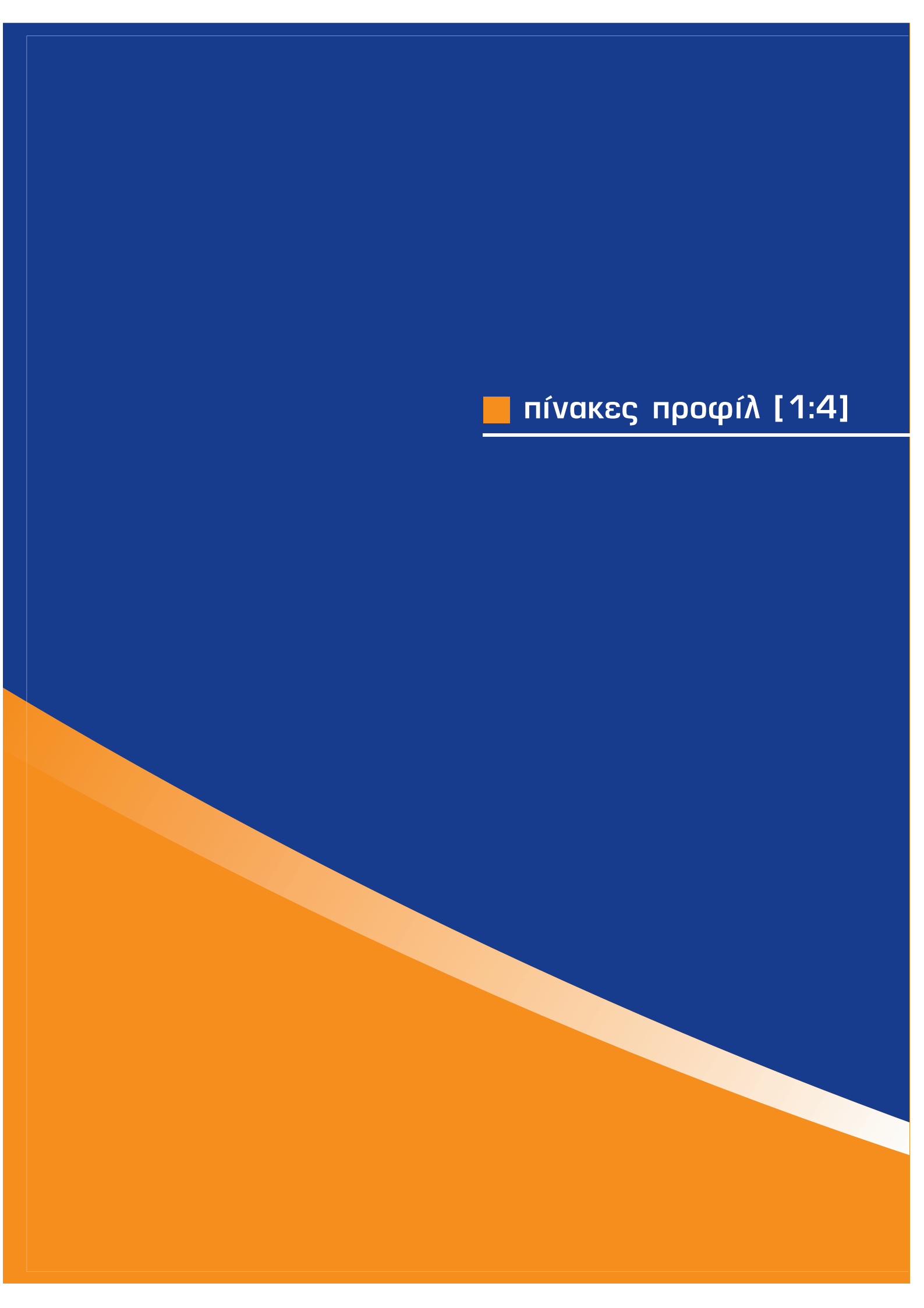
Γ. Δουκίδης  
  
Πρόεδρος  
Ελληνικής Ένωσης Αλουμινίου



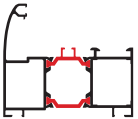
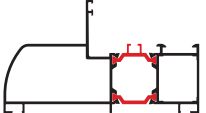
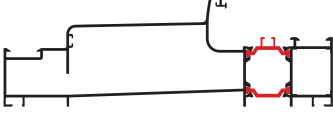
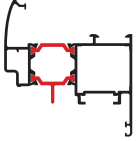
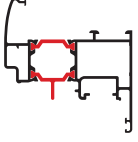
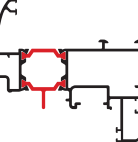
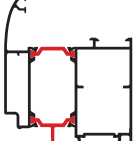
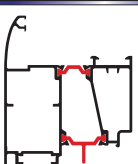
Το σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης  
που εφαρμόζει η βιομηχανία DORAL A.B.E.E.  
έχει πιστοποιηθεί σύμφωνα με το  
Ευρωπαϊκό πρότυπο



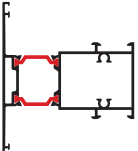
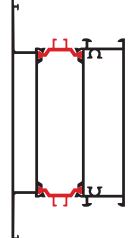
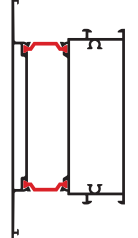
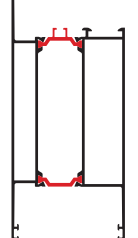
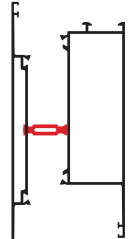
**EMAS**  
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗΣ  
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ



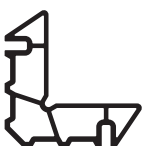
## ■ πίνακες προφίλ [1:4]

Κωδικός	Προφίλ 1:4	Βάρος gr/m	Διάσταση X mm Y mm	m / βέργα	Βέργες / Δέμα	Ροπή αδράνειας
70605		1436	71 62	6	2	Jx=12,75 Jy=31,59
70395		1693	107 62	6	2	Jx=15,12 Jy=67,41
70055		2523	180 62	6	2	Jx=25,56 Jy=319,18
70615		1491	70 78	6	2	Jx=10,47 Jy=36,84
70665		1523	70 78	6	2	Jx=10,37 Jy=37,12
70375		1746	80 78	6	2	Jx=13,03 Jy=56,12
70895		1858	70 99	6	2	Jx=26,95 Jy=53,92
70875		1908	70 99	6	2	Jx=37,46 Jy=42,42

Κωδικός	Προφίλ 1:4	Βάρος gr/m	Διάσταση X mm Y mm	m / βέργα	Βέργες / Δέμα	Ροπή αδράνειας
70042		1332	68 65	4,5	4	
45155		150	19,5 4,3	4	25	
70092		1342	68,3 65	4,5	4	
77025		478	28,5 34	6	10	
70755		214	19,5 21,8	6	12	
46865		391	24 50	6	8	
72735		1344	62 67	6	2	
70745		812	58 16	6	4	
72375		1824	78 86	6	2	
72385		1866	78 86	6	2	
70025		1555	62 86	6	2	
72455		1551	62 86	6	2	

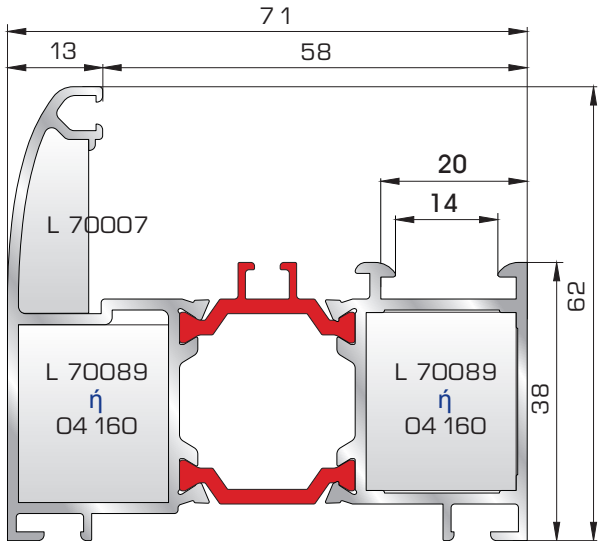
Κωδικός	Προφίλ 1:4	Βάρος gr/m	Διάσταση X mm Y mm	m / βέργα	Βέργες / Δέμα	Ροπή αδράνειας
72465		1632	72 86	6	2	
72315		2427	62 140	6	2	
72365		2338	62 140	6	2	
72325		2404	62 140	6	2	
72355		2402	62 140	6	2	
72275		156	18 15,9	6	20	

Κωδικός	Προφίλ 1:4	Βάρος gr/m	Διάσταση X mm Y mm	m / βέργα	Βέργες / Δέμα	Ροπή αδράνειας
46125		271	32 40	6	10	
46925		371	40 50	6	10	
39725		89	11 14	6	20	
39125		493	50 50	6	5	
42475		255	11,5 22	6	16	
42485		259	14 22	6	16	
42525		267	18 22	6	16	
50145		281	22 22	6	16	
50155		311	26 22	6	16	
72515		321	29 22	6	16	
72525		332	32 22	6	16	
72535		343	35 22	6	16	
72545		357	39 22	6	16	
72555		364	41 22	6	16	

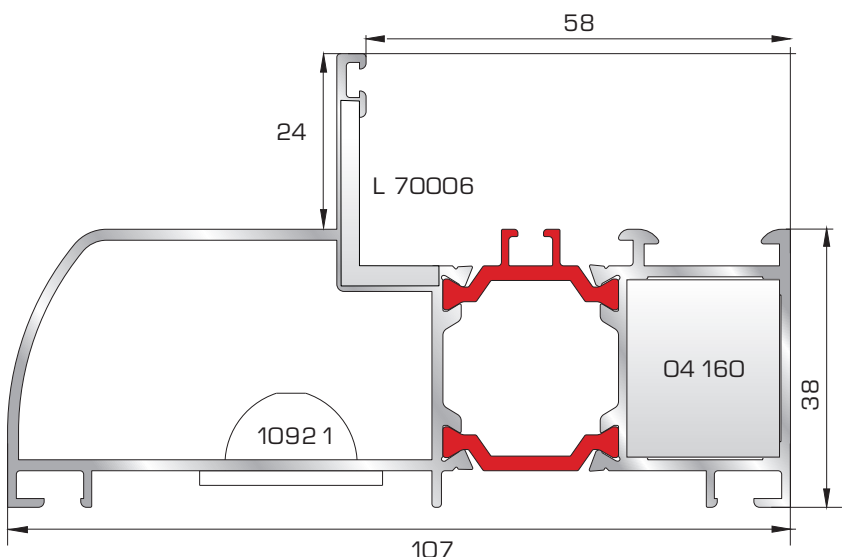
Κωδικός	Προφίλ 1:4	Βάρος gr/m	Διάσταση X mm Y mm	m / Βέργα	Βέργες / Δέμα	Ροπή αδράνειας
45805		257	14,5 22	6	16	
56435		280	18 22	6	16	
45825		282	20 22	6	16	
56445		319	22 22	6	16	
56245		330	24,5 22	6	16	
56246		344	28 22	6	16	
67085		362	32 22	6	16	
67095		374	35,5 22	6	12	
72575		247	14 22	6	16	
56080		2705	75 75	3	2	
63050		3220	77 77	4	2	

 προφίλ [1:1]

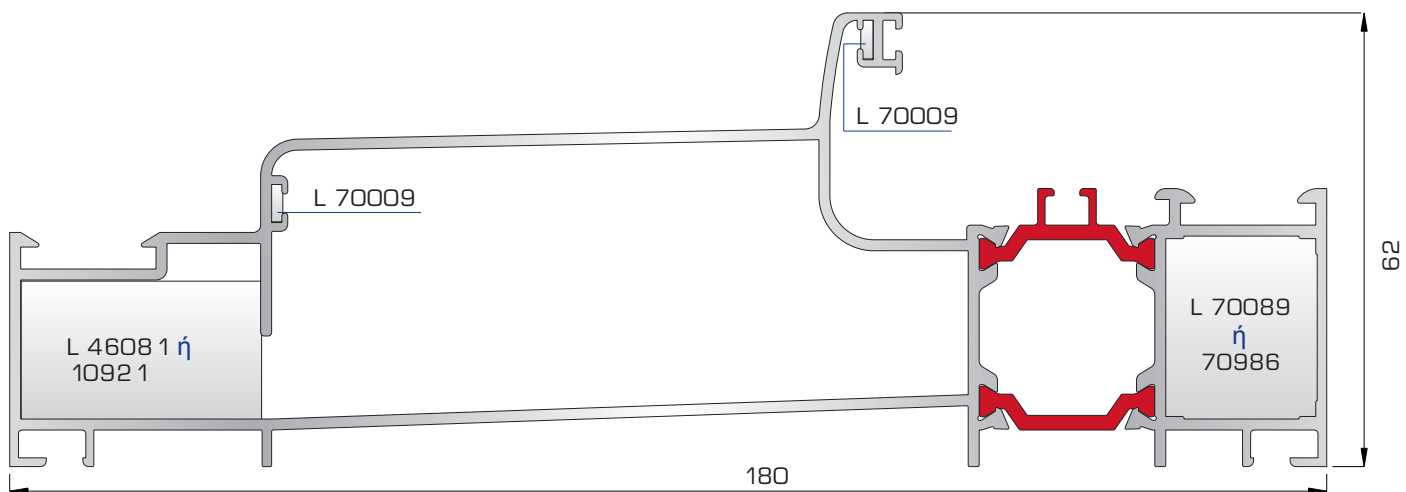
 λεπτομέρειες υαλώσεων



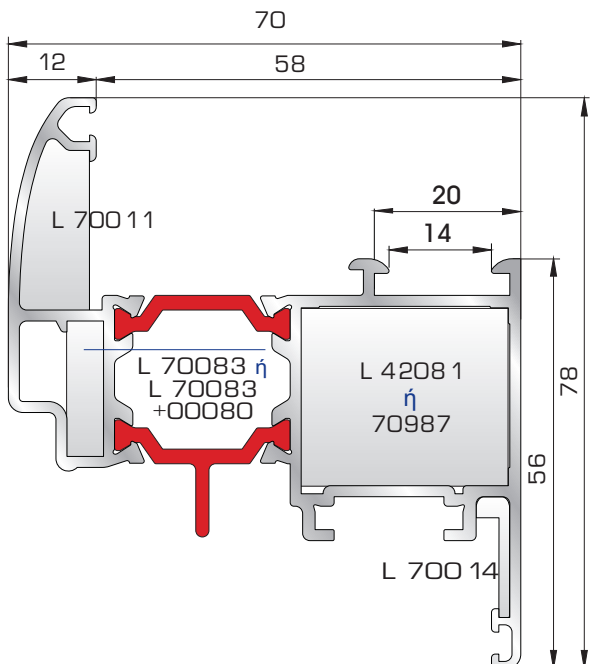
<b>70605</b>	Ελλειψοειδής κάσα 71mm
Βάρος 1436 gr/m	Περίμετρος 0,417 m <sup>2</sup> /m
Ροπή αδράνειας	Jx=12,75 Jy=31,59
Γωνία σύνδεσης	70089 ή 04 160 (εξωτερικά) 70089 ή 04 160 (εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70007
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70615, 70665, 70375, 70895, 70875, 72735, 70745, 70025, 72315, 72325



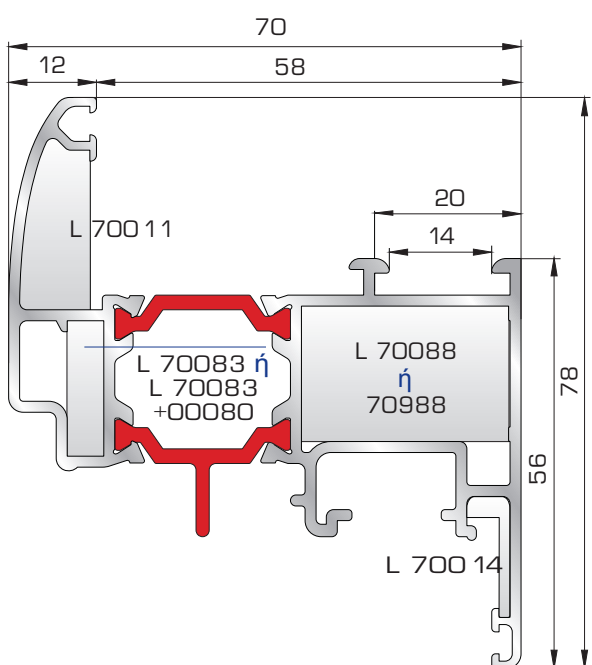
<b>70395</b>	Κάσα Rondo 107mm
Βάρος 1693 gr/m	Περίμετρος 0,644 m <sup>2</sup> /m
Ροπή αδράνειας	Jx=15,12 Jy=67,41
Γωνία σύνδεσης	04 160
Γωνία επιπεδότητας	70006
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70615, 70665, 70375, 70895, 70875, 72735, 70745, 70025, 72315, 72325, 72375, 72385



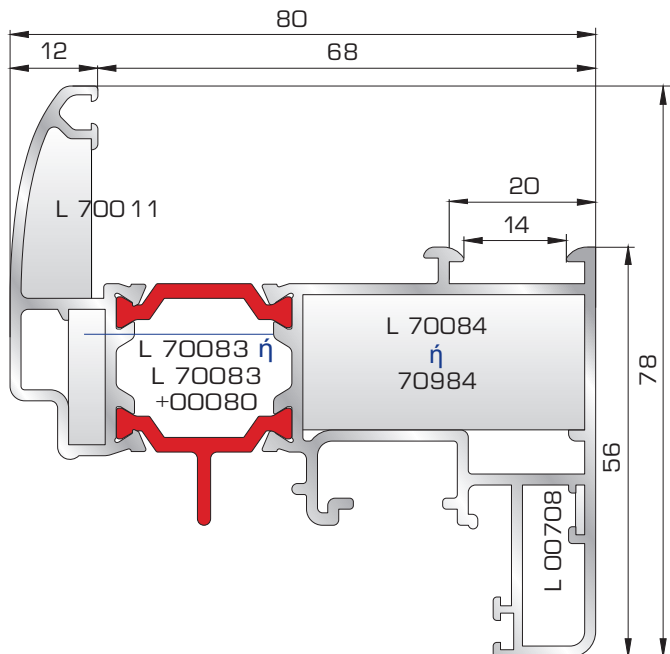
<b>70055</b>		Ενιαία θερμομονωτική κάσα
Βάρος 2523 gr/m		Περίμετρος 1,235 m <sup>2</sup> /m
Ροπή αδράνειας		Jx=25,56 Jy=319,18
Γωνία σύνδεσης		46081 ή 10921 (εξωτερικά) 70089 ή 70986 (εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας		70009
Συνεργάζεται με τα προφίλ		70615, 70665, 70375



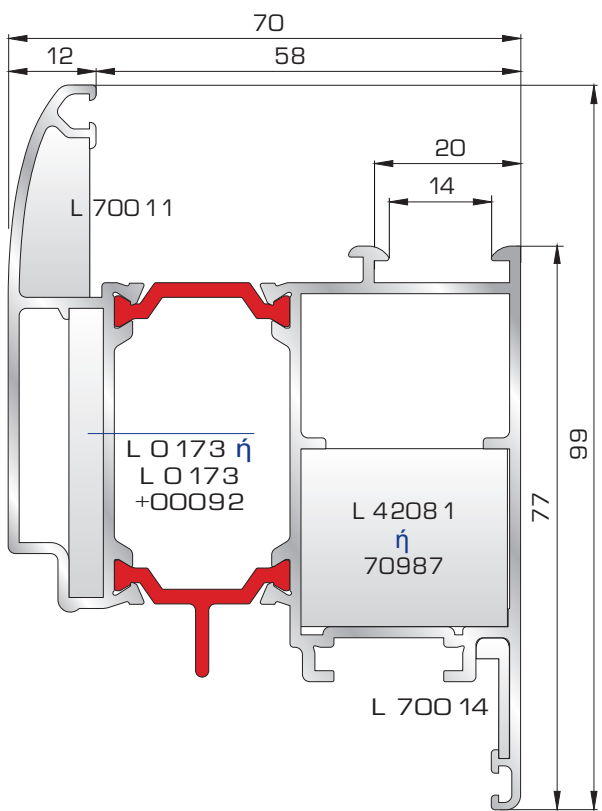
<b>70615</b>	Φύλλο υαλοστασίου Universal Chamber
Βάρος 1491 gr/m	Περιμετρος 0,443 m <sup>2</sup> /m
Ροπή αδράνειας	Jx=10,47 Jy=36,84
Γωνία σύνδεσης	70083 ή 70083+00080 (εξωτερικά) 42081 ή 70987 (εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70011 (εξωτερικά) 70014 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70042, 72455, 72365, 72355, 70395, 72375, 72385



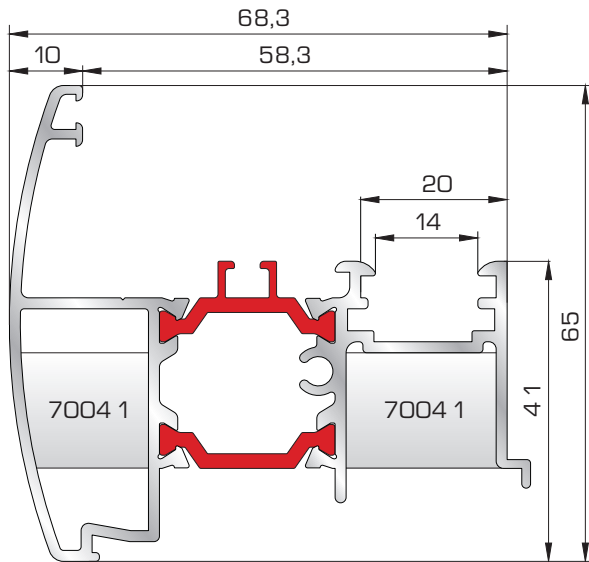
<b>70665</b>	Φύλλο υαλοστασίου Super Safe
Βάρος 1523 gr/m	Περιμετρος 0,463 m <sup>2</sup> /m
Ροπή αδράνειας	Jx=10,37 Jy=37,12
Γωνία σύνδεσης	70083 ή 70083+00080 (εξωτερικά) 70088 ή 70988 (εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70011 (εξωτερικά) 70014 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70092, 72455, 72365, 72355, 70395, 72375, 72385



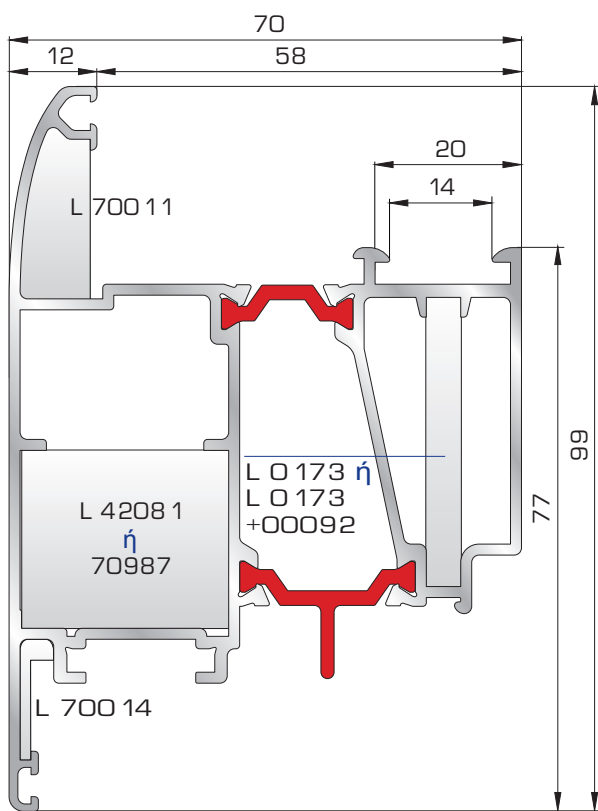
<b>70375</b>	Φύλλο υαλοστασίου Super Safe (με σωληνωτό φτερό)
Βάρος 1746 gr/m	Περίμετρος 0,484 m <sup>2</sup> /m
Ροη αδράνειας	Jx=13,03 Jy=56,12
Γωνία σύνδεσης	70083 ή 70083+00080 (εξωτερικά) 70084 ή 70984 (εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70011 (εξωτερικά) 00708 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70092, 72465, 70395



<b>70895</b>	Φύλλο πόρτας εισόδου ανοιγόμενης μέσα
Βάρος 1858 gr/m	Περίμετρος 0,486 m <sup>2</sup> /m
Ροη αδράνειας	Jx=26,95 Jy=53,92
Γωνία σύνδεσης	00173 ή 00173+00092 (εξωτερικά) 42081 ή 70987 (εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70011 (εξωτερικά) 70014 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70042, 72455, 72365, 72355, 77025, 703954, 72375



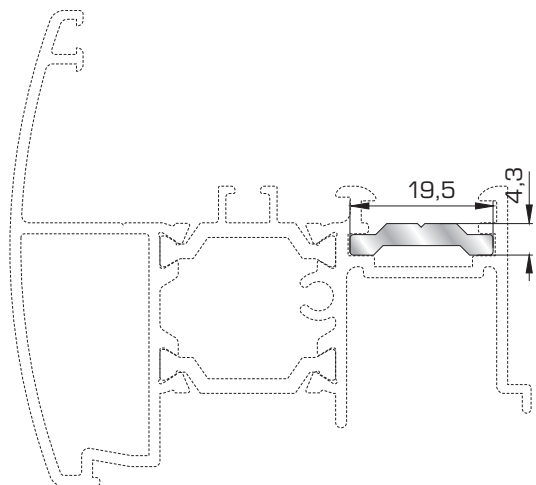
<b>70042</b>	Πρόσθετο δίφυλλου Universal Chamber
Βάρος 1332 gr/m	Περίμετρος 0,433 m <sup>2</sup> /m
Τάπα	70041
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70615, 70895, 70875, 45155



<b>70875</b>	Φύλλο πόρτας εισόδου ανοιγόμενης έξω
Βάρος 1908 gr/m	Περίμετρος 0,492 m <sup>2</sup> /m
Ροπή αδράνειας	Jx=37,46 Jy=42,42
Γωνία σύνδεσης	00173 ή 00173+00092 (εσωτερικά) 42081 ή 70987 (εξωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70011 (εξωτερικά) 70014 (εξωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70042, 72735, 72455, 72365, 72355, 70755, 72385

προφίλ [1:1]

ΠΙΝΔΟΣ **7400** UNIVERSAL CHAMBER  
&  
**7400** SUPER SAFE



**45155**

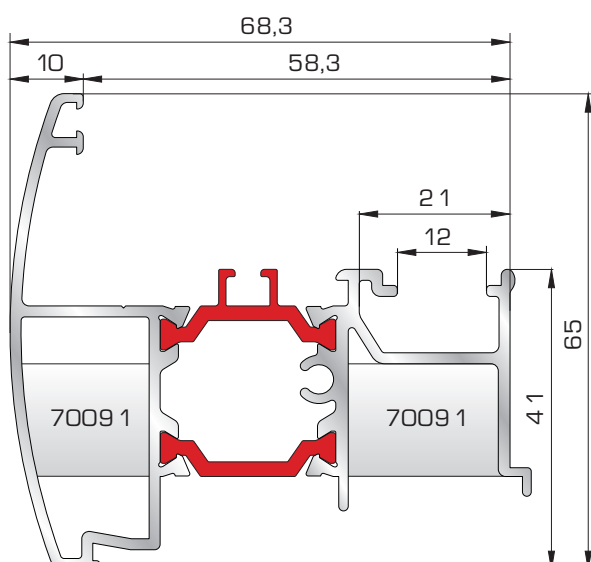
Λαμάκι (ντίζα)  
μηχανισμού  
Universal Chamber

Βάρος  
150 gr/m

Περίμετρος  
0,047 m<sup>2</sup>/m

Συνεργάζεται  
με τα προφίλ

70042



**70092**

Πρόσθετο  
δίφυλλου  
Super Safe

Βάρος  
1342 gr/m

Περίμετρος  
0,433 m<sup>2</sup>/m

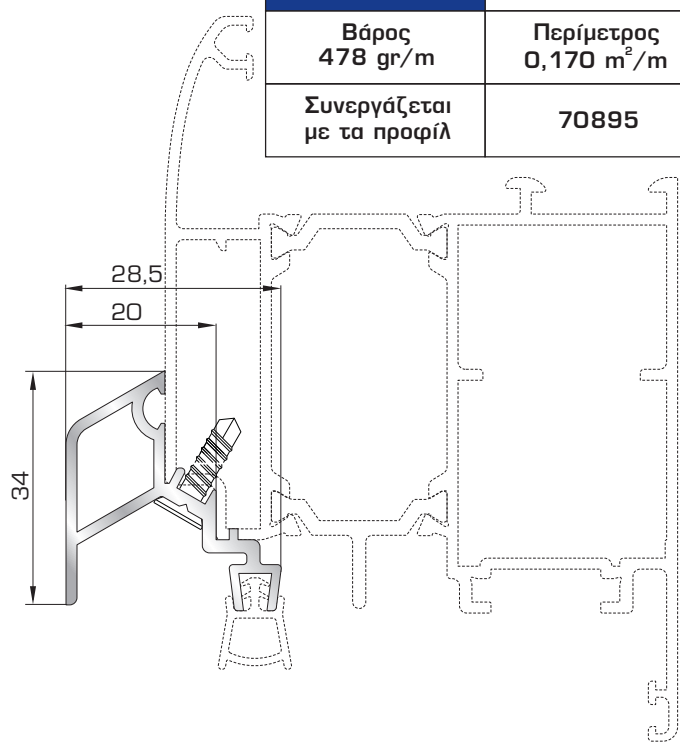
Τάπα

70091

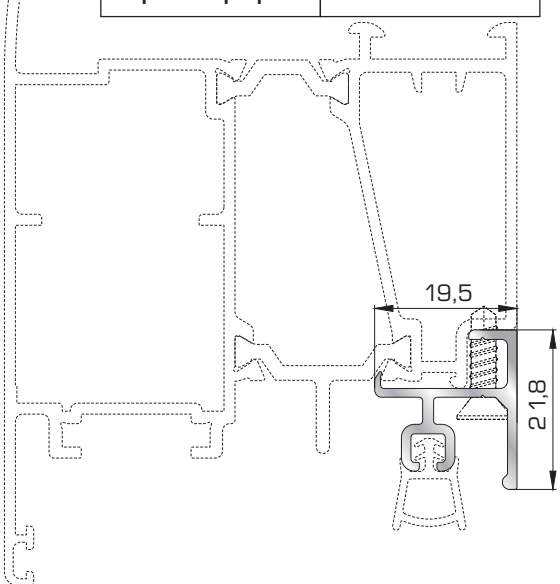
Συνεργάζεται  
με τα προφίλ

70665, 70375

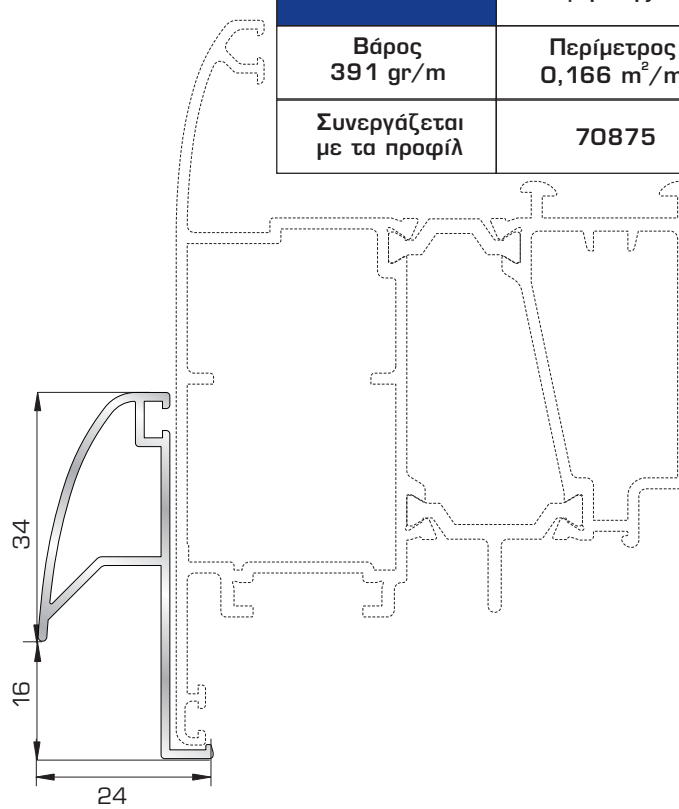
<b>77025</b>	Νεροσταλάκτης πόρτας εισόδου ανοιγόμενης μέσα
Βάρος 478 gr/m	Περίμετρος 0,170 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	<b>70895</b>



<b>70755</b>	Πρόσθετο προφίλ επικάλυψης πόρτας εισόδου ανοιγόμενης έξω
Βάρος 214 gr/m	Περίμετρος 0,137 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	<b>70875</b>

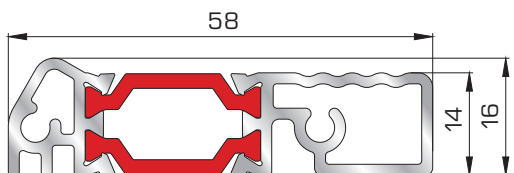


<b>46865</b>	Νεροσταλάκτης πόρτας εισόδου ανοιγόμενης έξω
Βάρος 391 gr/m	Περίμετρος 0,166 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	<b>70875</b>

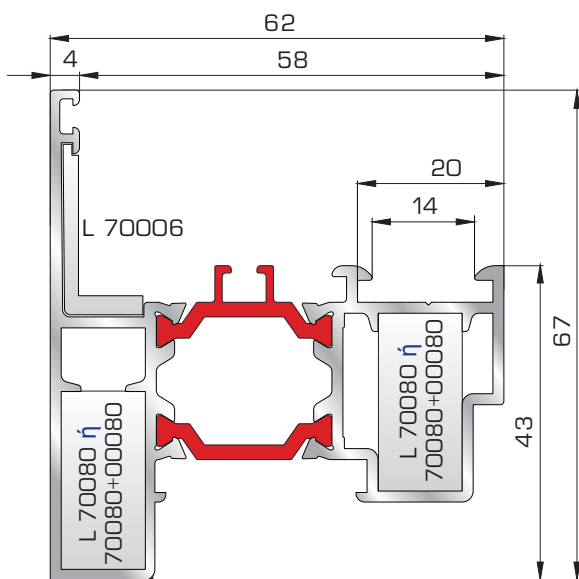


προφίλ [1:1]

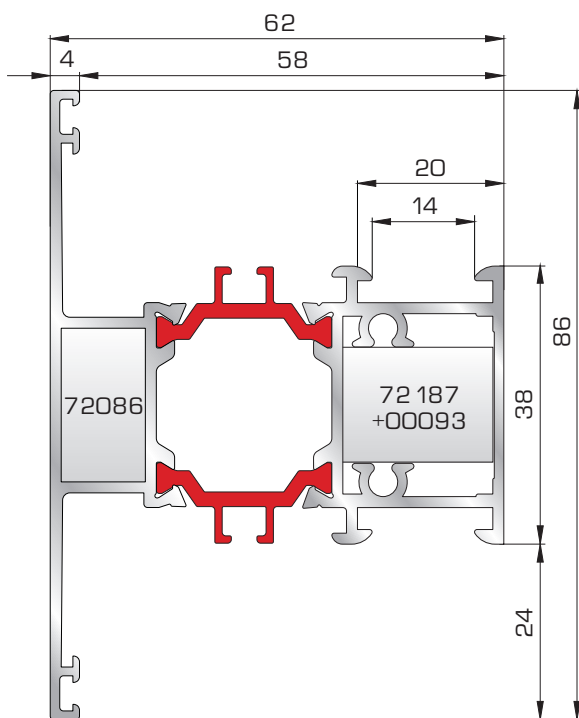
ΠΙΝΔΟΣ **7400** UNIVERSAL CHAMBER  
**&**  
**7400** SUPER SAFE



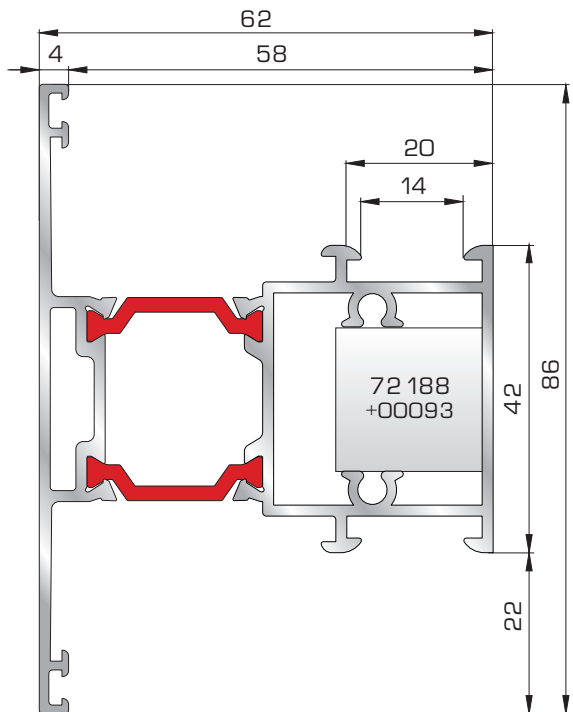
<b>70745</b>	Κατωκάσι πόρτας εισόδου
Βάρος 812 gr/m	Περίμετρος 0,190 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605



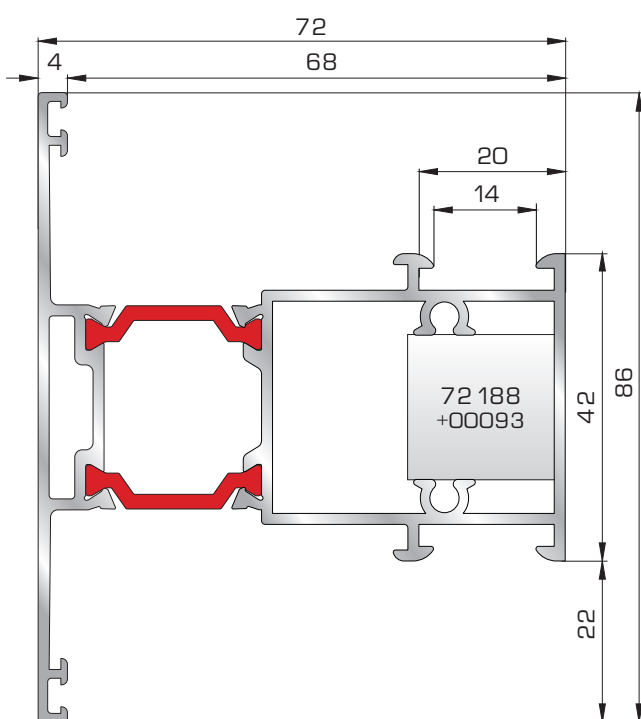
<b>72735</b>	Προφίλ αλλαγής πόρτας εισόδου ανοιγόμενης έξω
Βάρος 1344 gr/m	Περίμετρος 0,367 m <sup>2</sup> /m
Γωνία σύνδεσης	70080 ή 70080+00080 (εξωτερικά & εσωτερικά)
Γωνία επιπεδότητας	70006 (εξωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70395, 72375, 72385



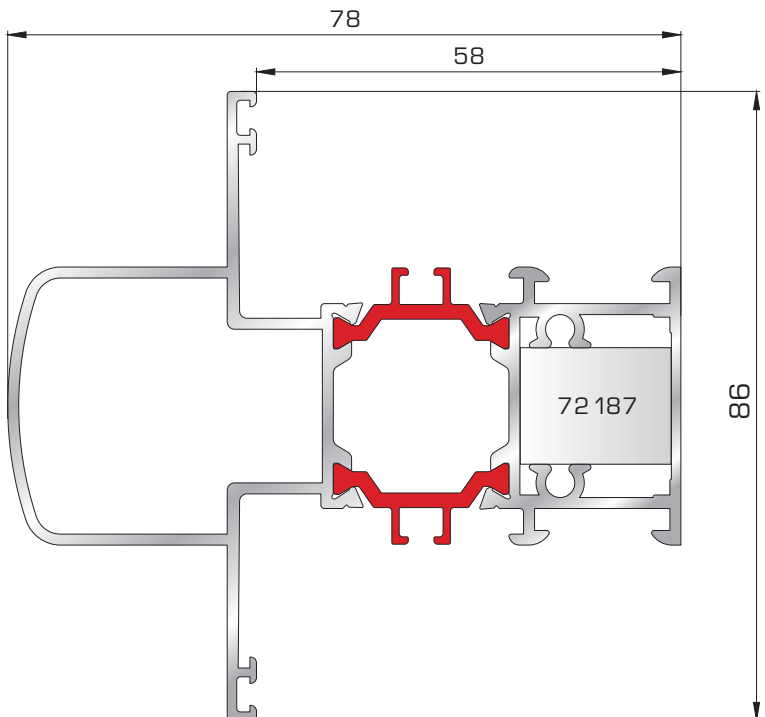
<b>70025</b>	Ταυ κάσας
Βάρος 1555 gr/m	Περίμετρος 0,494 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72086 (εξωτερικά) 72187+00093 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70395, 72375, 72385



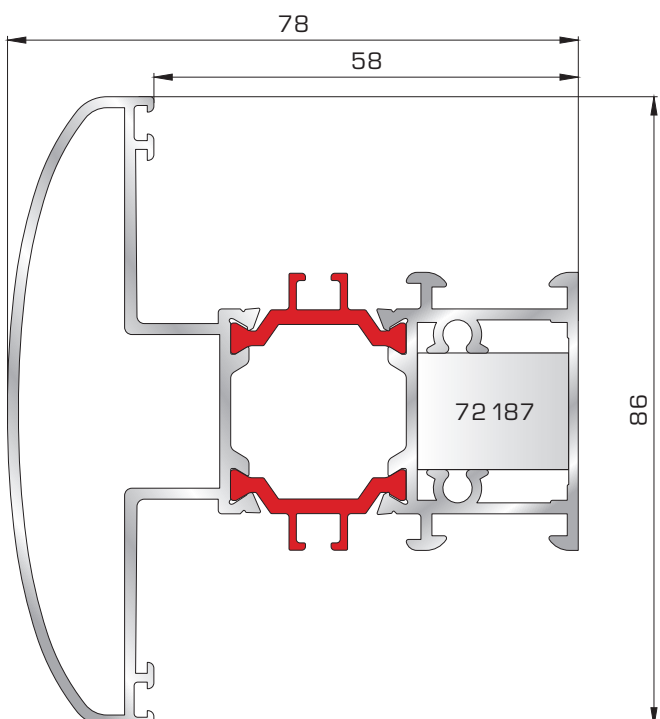
72455	Ταυ φύλλου
Βάρος 1551 gr/m	Περίμετρος 0,447 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72188+00093 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70615, 70665, 70895, 70875



72465	Ταυ φύλλου
Βάρος 1632 gr/m	Περίμετρος 0,467 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72188+00093 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70375

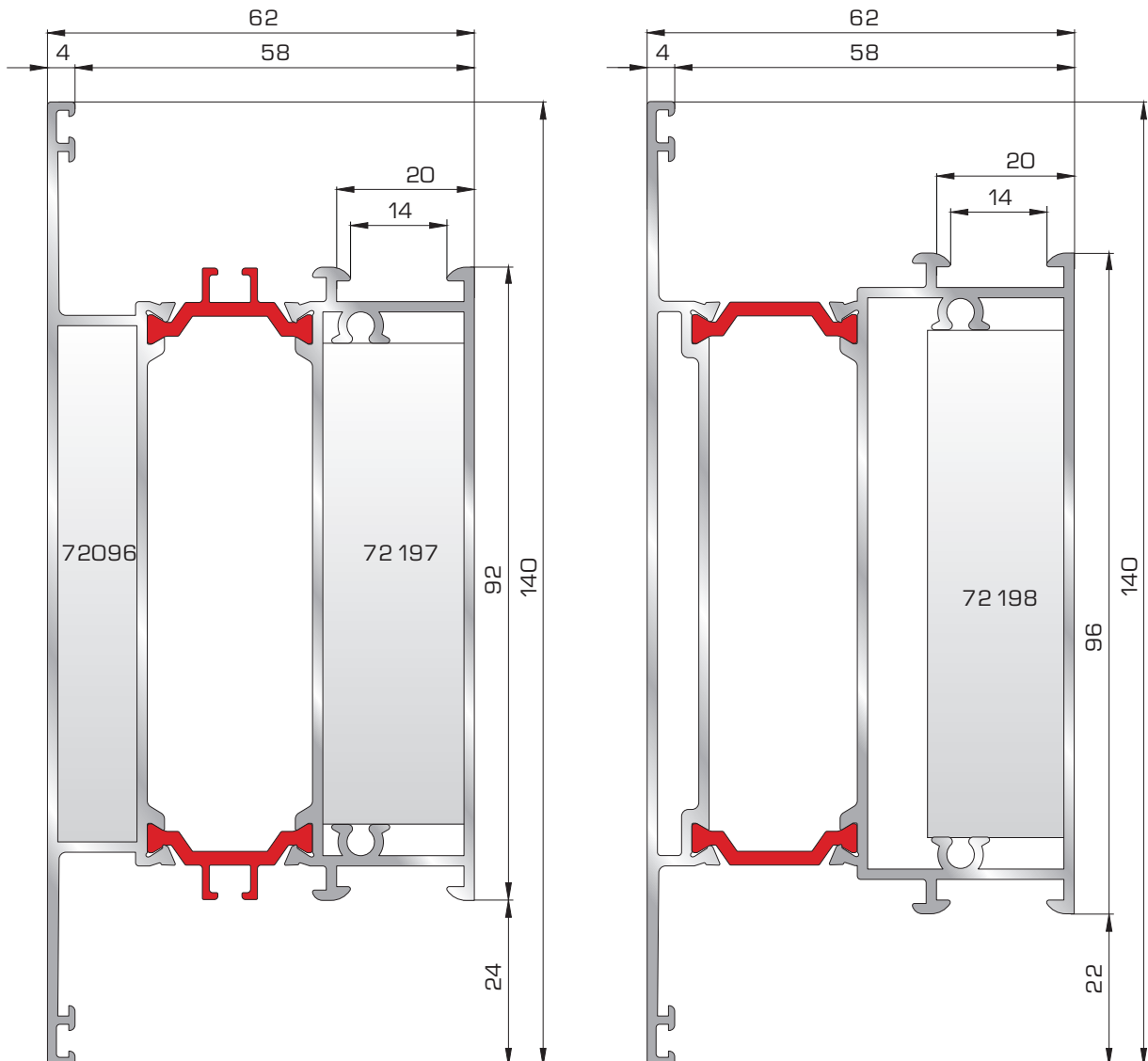
**72375**Κάθετο ταυ  
κάσας RondoΒάρος  
1824 gr/mΠερίμετρος  
0,683 m<sup>2</sup>/mΕξάρτημα  
σύνδεσης

72187

Συνεργάζεται  
με τα προφίλ70395, 72385, 70615,  
70665, 70895, 72735,  
70025, 72325, 72385**72385**Οριζόντιο ταυ  
κάσας RondoΒάρος  
1866 gr/mΠερίμετρος  
0,645 m<sup>2</sup>/mΕξάρτημα  
σύνδεσης

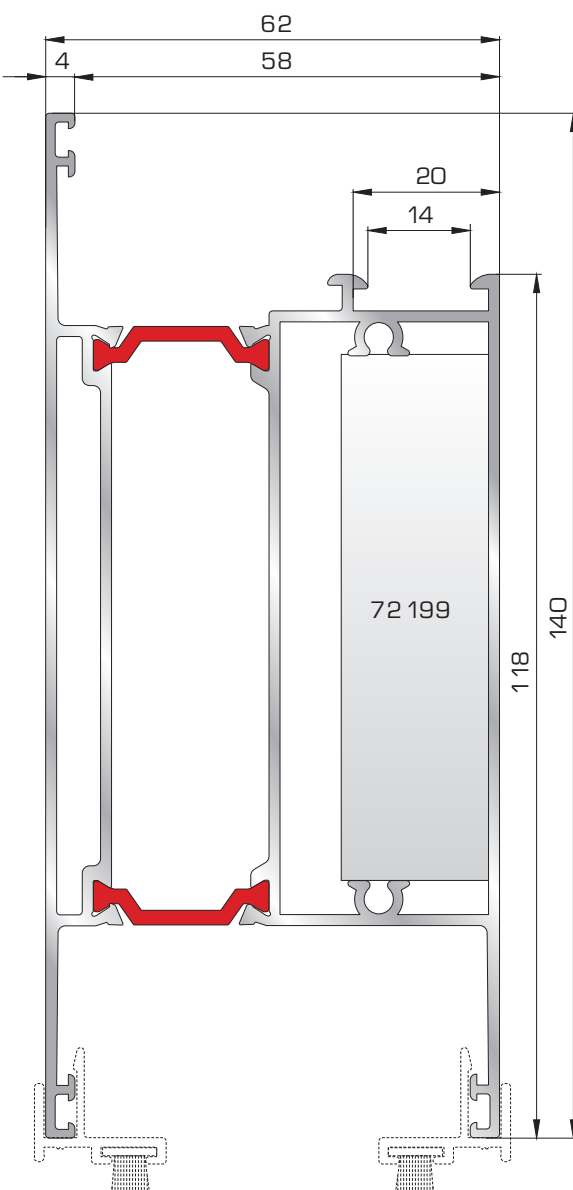
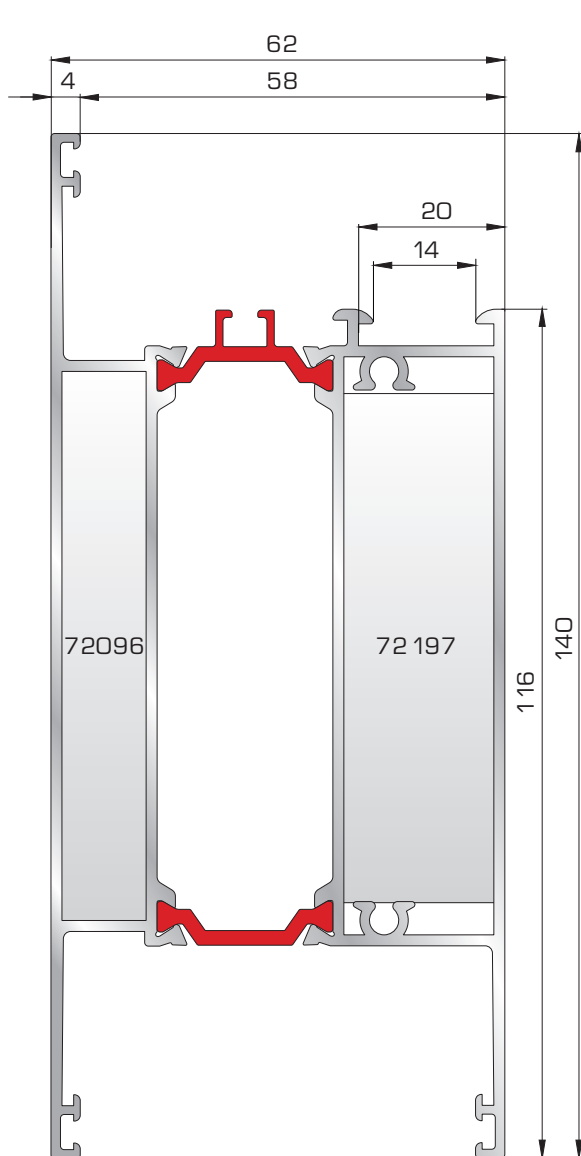
72187

Συνεργάζεται  
με τα προφίλ70395, 72375, 70615,  
70665, 70895, 72735,  
70025, 72325



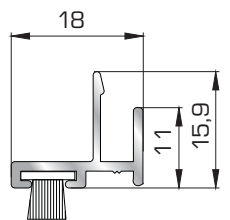
<b>72315</b>	Ταυ κάσας (μεγάλο)
Βάρος 2427 gr/m	Περίμετρος 0,602 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72096 (εξωτερικά) 72197 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70395

<b>72365</b>	Ταυ φύλλου (μεγάλο)
Βάρος 2338 gr/m	Περίμετρος 0,523 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72198 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70615, 70665, 70895, 70875

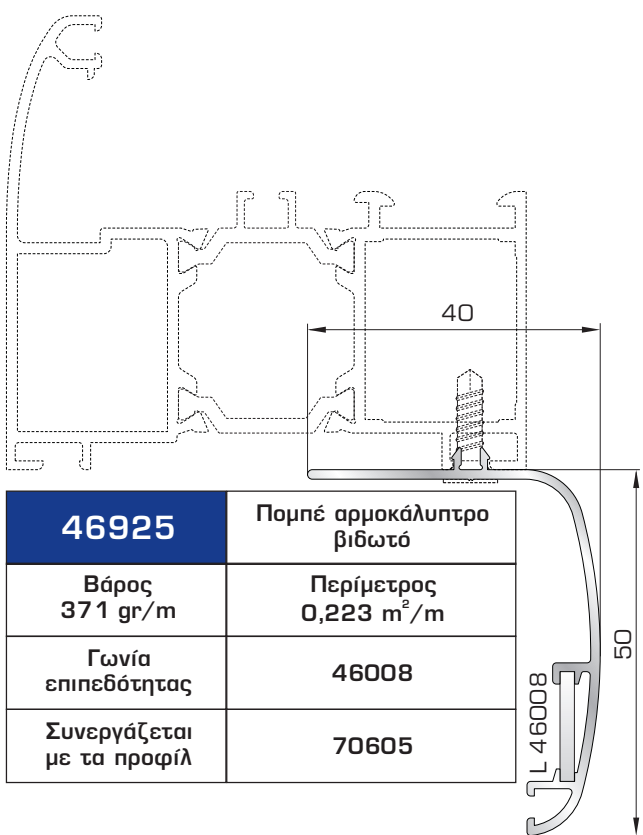
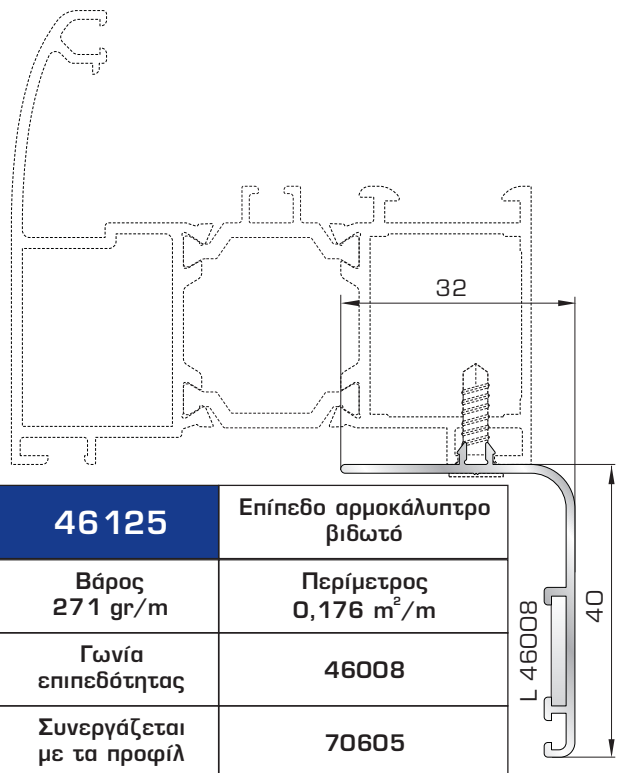


72325	Ταμπλάς κάσας
Βάρος 2491 gr/m	Περίμετρος 0,621 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72096 (εξωτερικά) 72097 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605, 70395, 72375, 72385

72355	Ταμπλάς φύλλου
Βάρος 2489 gr/m	Περίμετρος 0,594 m <sup>2</sup> /m
Εξάρτημα σύνδεσης	72099 (εσωτερικά)
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70615, 70665, 70895, 70875, 72275

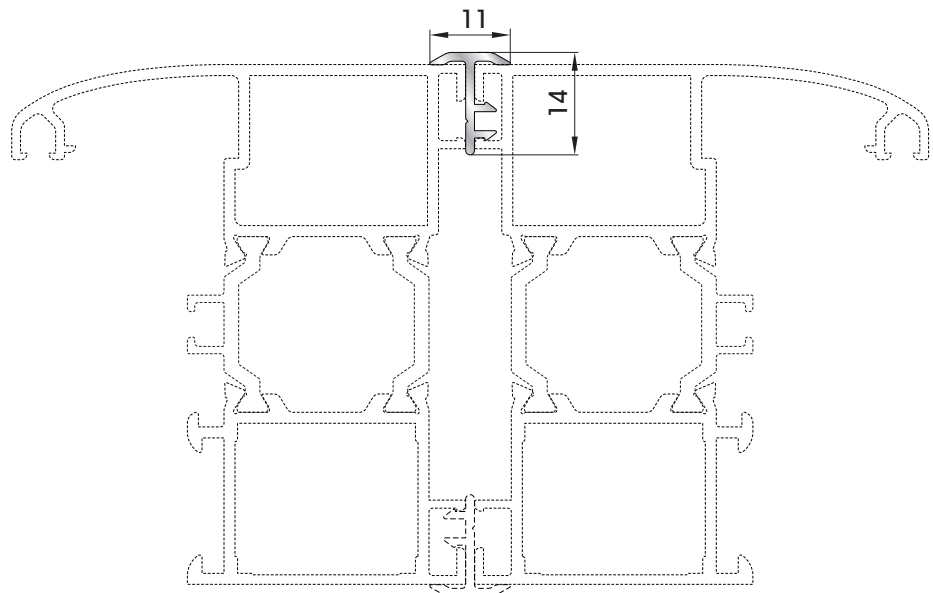


72275	Προφίλ επικάλυψης ταμπλά
Βάρος 156 gr/m	Περίμετρος 0,095 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	72355

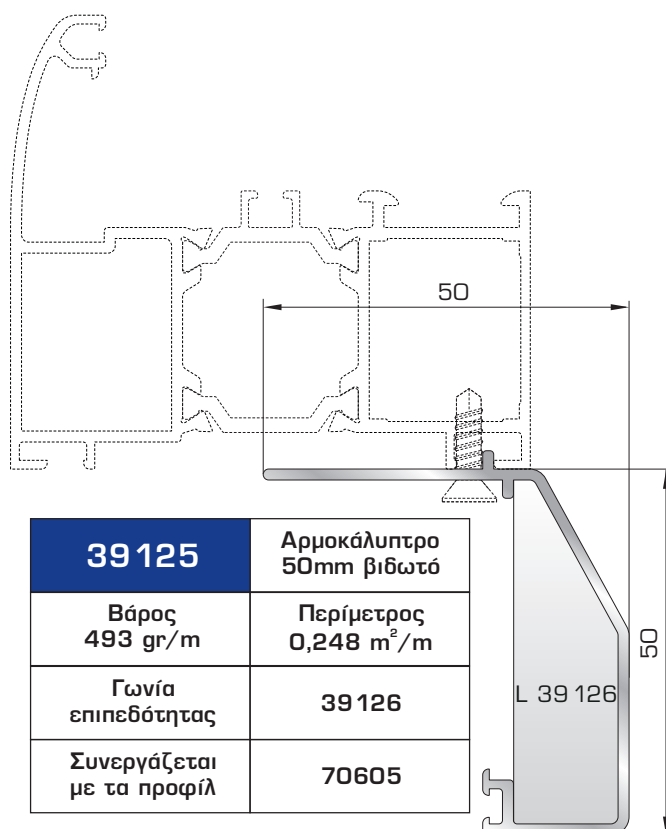


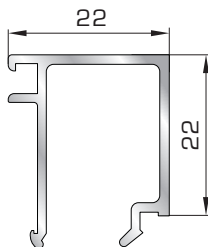
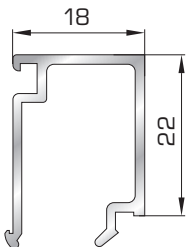
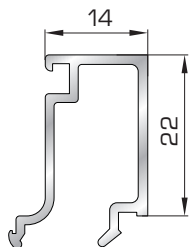
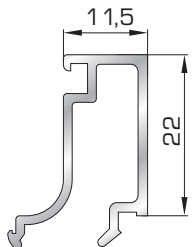
προφίλ [1:1]

ΠΙΝΔΟΣ **7400** UNIVERSAL CHAMBER  
&  
**7400** SUPER SAFE

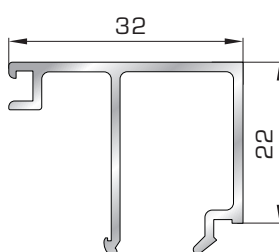
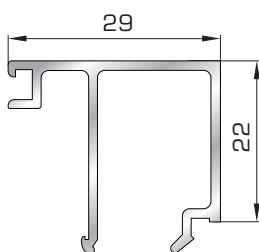
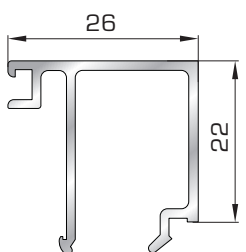


<b>39725</b>	Κουμπωτό αρμοκάλυπτρο για την ένωση δύο κασών
Βάρος 89 gr/m	Περίμετρος 0,060 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	70605





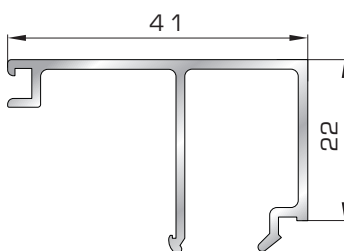
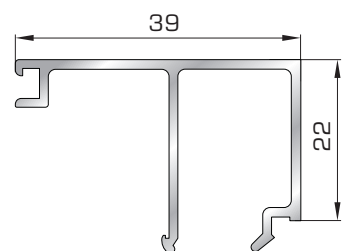
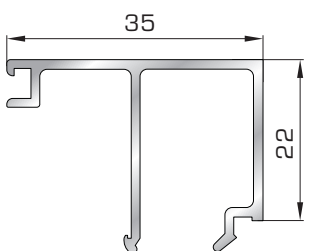
42475	Ορθογώνιο κουμπί	42485	Ορθογώνιο κουμπί	42525	Ορθογώνιο κουμπί	50145	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 255 gr/m	Περίμετρος 0,152 m <sup>2</sup> /m	Βάρος 259 gr/m	Περίμετρος 0,154 m <sup>2</sup> /m	Βάρος 267 gr/m	Περίμετρος 0,157 m <sup>2</sup> /m	Βάρος 281 gr/m	Περίμετρος 0,166 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα	Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα	Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα	Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα



50155	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 311 gr/m	Περίμετρος 0,181 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

72515	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 321 gr/m	Περίμετρος 0,188 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

72525	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 332 gr/m	Περίμετρος 0,194 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα



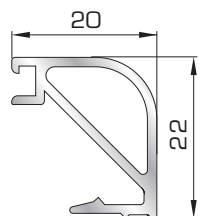
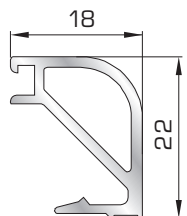
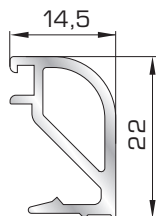
72535	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 343 gr/m	Περίμετρος 0,200 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

72545	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 321 gr/m	Περίμετρος 0,188 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

72555	Ορθογώνιο κουμπί
Βάρος 357 gr/m	Περίμετρος 0,208 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

**προφίλ [1:1]**

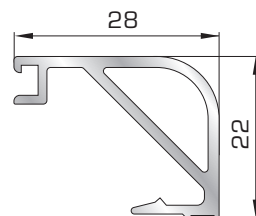
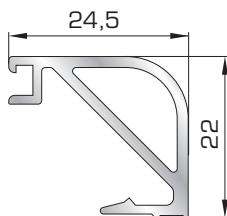
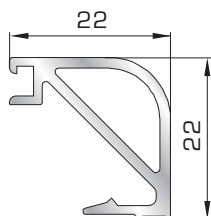
**ΠΙΝΔΟΣ** **7400 UNIVERSAL CHAMBER**  
**&** **7400 SUPER SAFE**



<b>45805</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 257 gr/m	Περίμετρος 0,091 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

<b>56435</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 280 gr/m	Περίμετρος 0,097 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

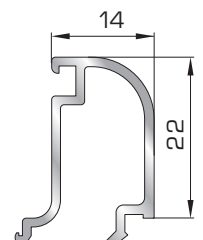
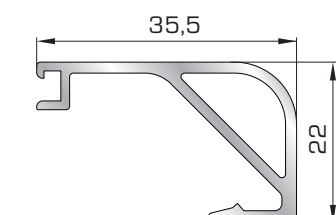
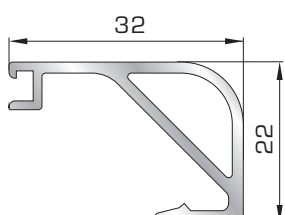
<b>45825</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 282 gr/m	Περίμετρος 0,105 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα



<b>56445</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 319 gr/m	Περίμετρος 0,109 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

<b>56245</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 330 gr/m	Περίμετρος 0,117 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

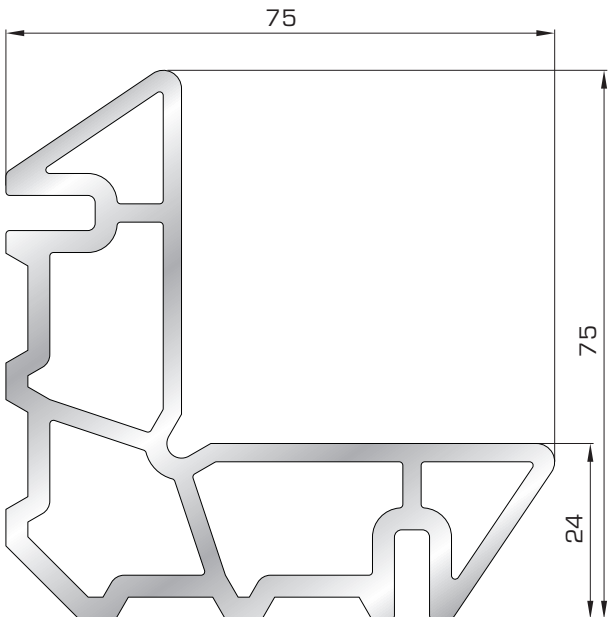
<b>56246</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 344 gr/m	Περίμετρος 0,124 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα



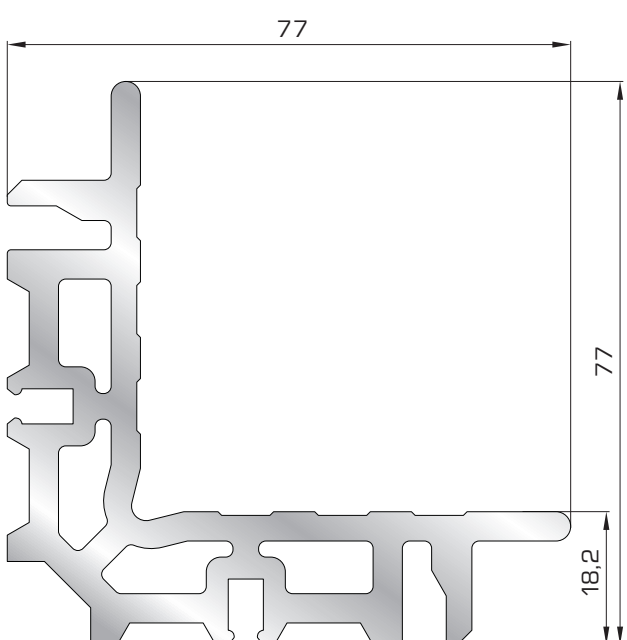
<b>67085</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 362 gr/m	Περίμετρος 0,132 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

<b>67095</b>	Πομπέ κουμπί με κλιπς
Βάρος 374 gr/m	Περίμετρος 0,140 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

<b>72575</b>	Πομπέ κουμπί κουμπωτό
Βάρος 247 gr/m	Περίμετρος 0,147 m <sup>2</sup> /m
Συνεργάζεται με τα προφίλ	Όλες τις κάσες Όλα τα φύλλα

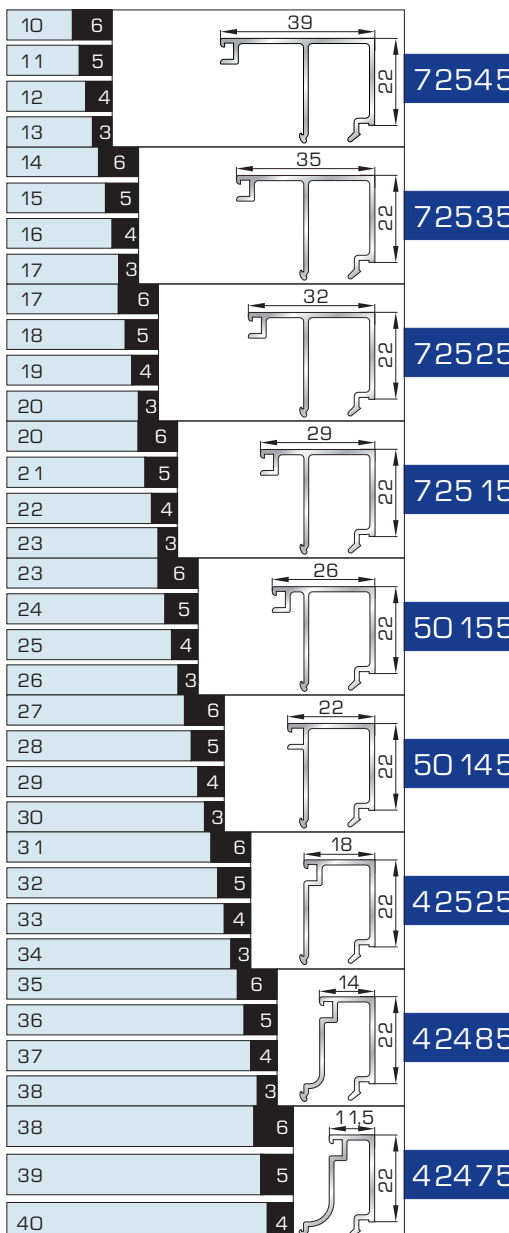


<b>56080</b>	Προφίλ γωνίας σύνδεσης
Βάρος 2705 gr/m	Περίμετρος 0,155 m <sup>2</sup> /m



<b>63050</b>	Προφίλ γωνίας σύνδεσης
Βάρος 3220 gr/m	Περίμετρος 0,406 m <sup>2</sup> /m

Λεπτομέρειες υαλώσεων για κάσες



72545

72535

72525

725 15

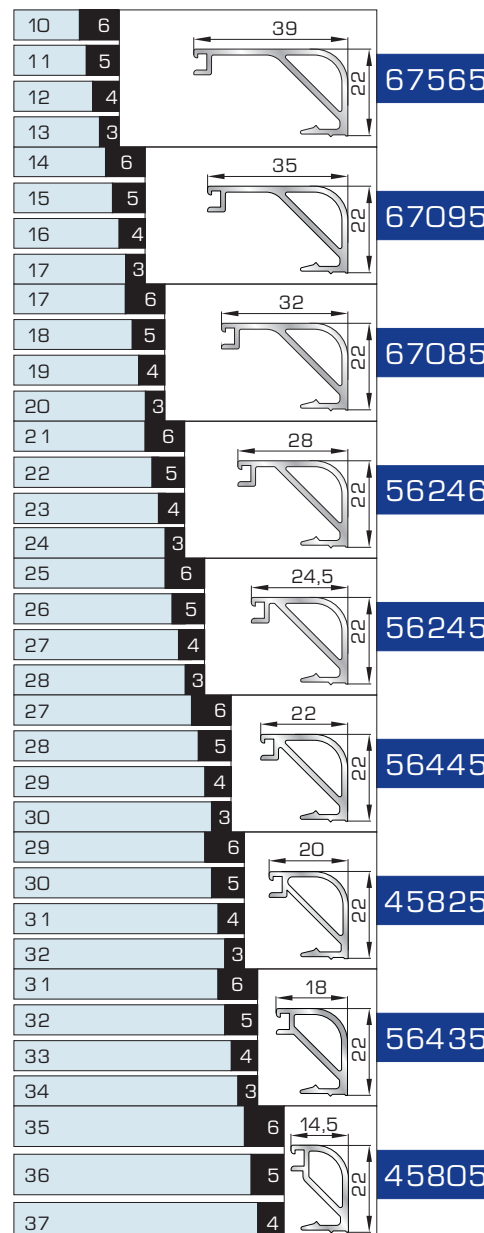
50 155

50 145

42525

42485

42475



67565

67095

67085

56246

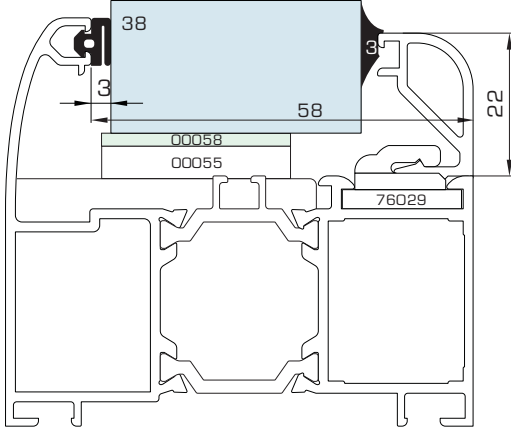
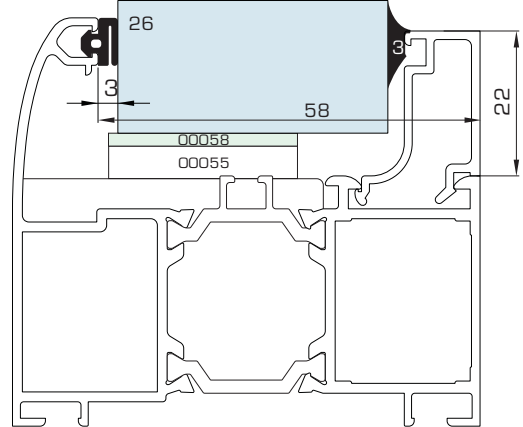
56245

56445

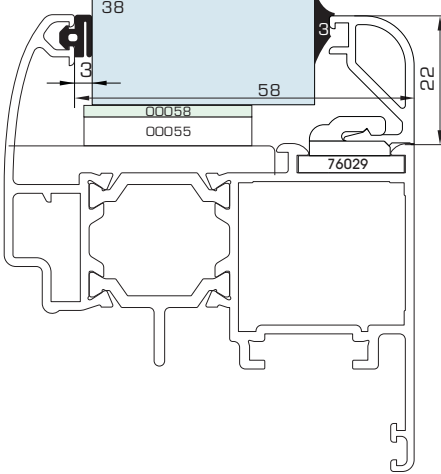
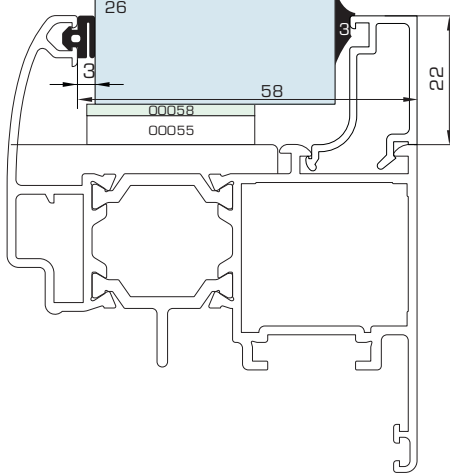
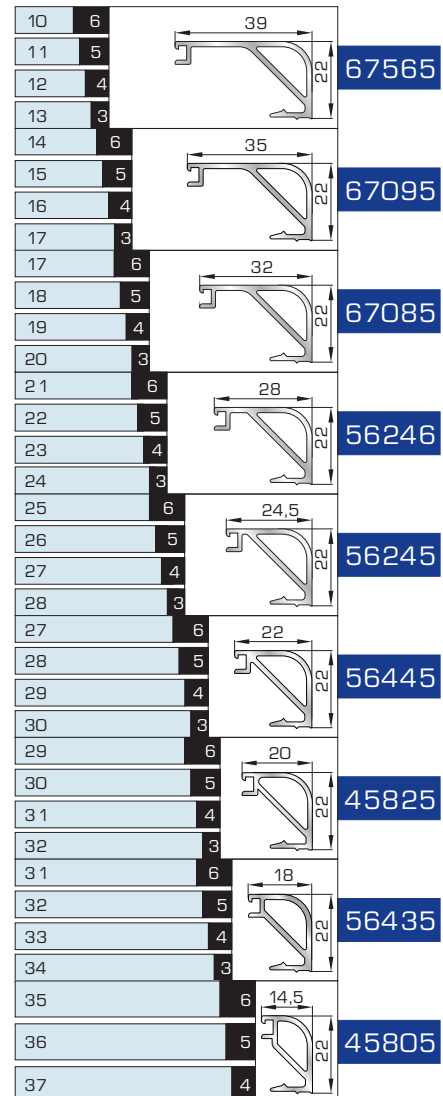
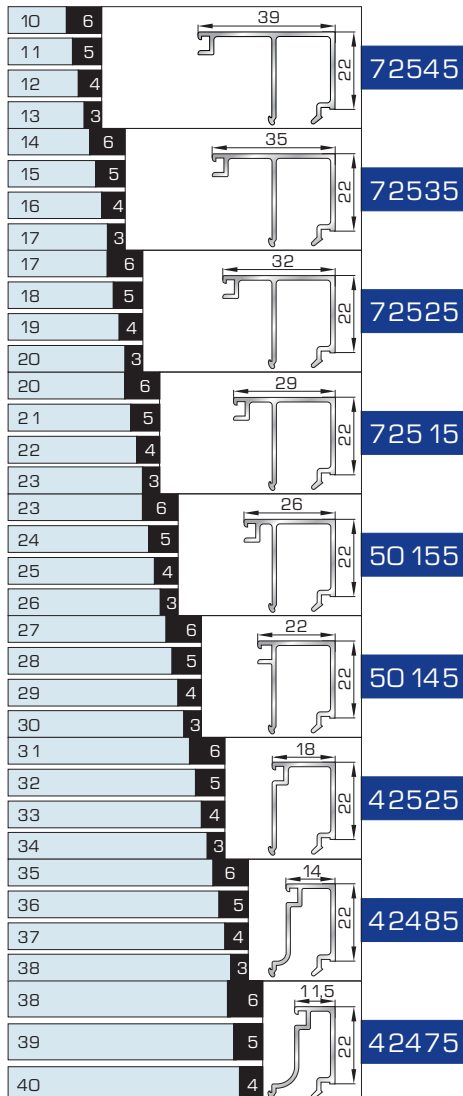
45825

56435

45805



Λεπτομέρειες υαλώσεων για φύλλα



Λεπτομέρειες υαλώσεων για φύλα

18 6

19 5

20 4

21 3

20 6

21 5

22 4

23 3

24 6

25 5

26 4

27 3

27 6

28 5

29 4

30 3

30 6

31 5

32 4

33 3

33 6

34 5

35 4

36 3

37 6

38 5

39 4

40

72555

72545

72535

72525

725 15

50 155

50 145

41

39

35

33

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

72565

67095

67085

56246

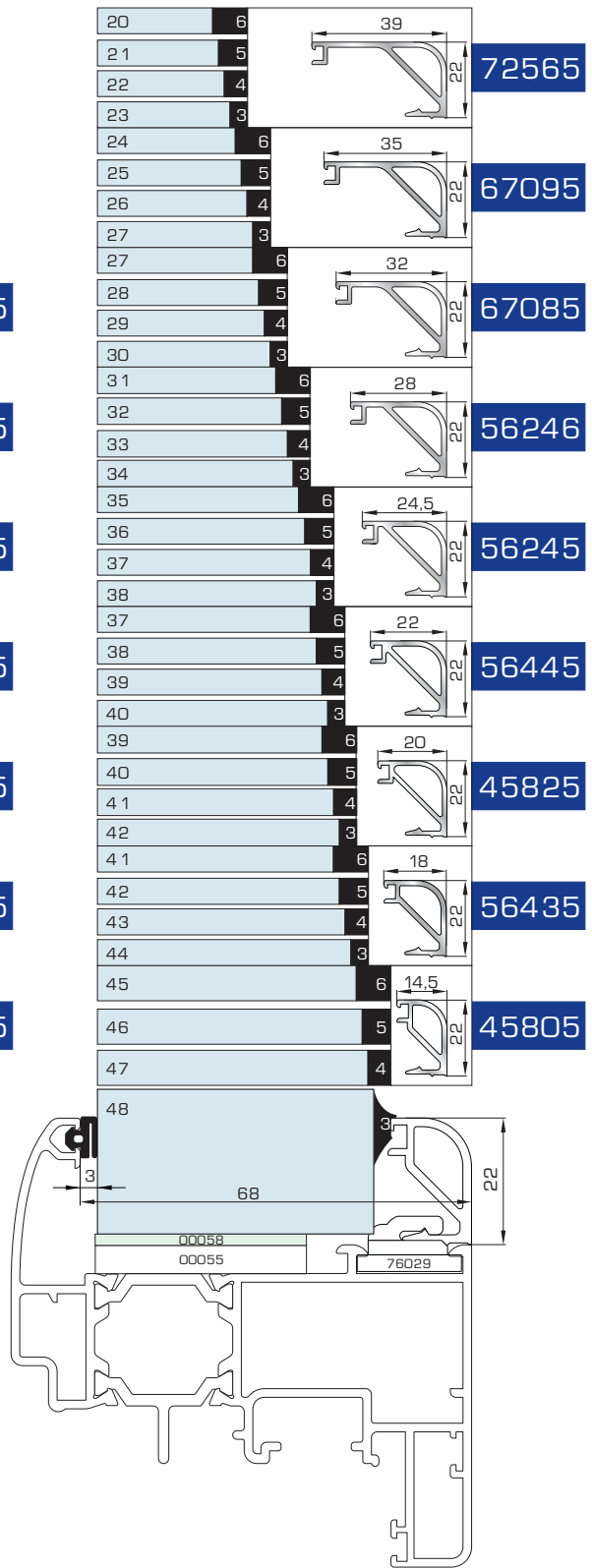
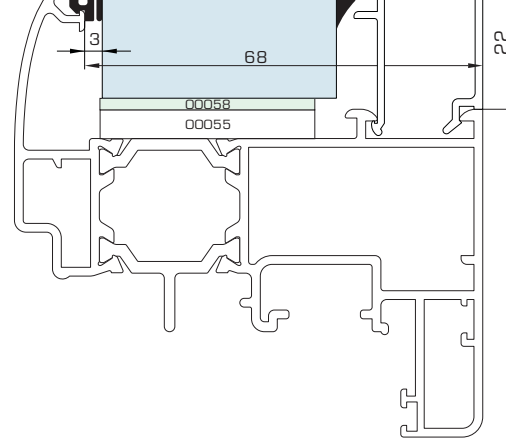
56245

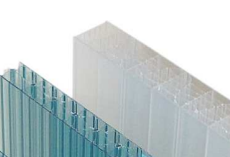
56445

45825

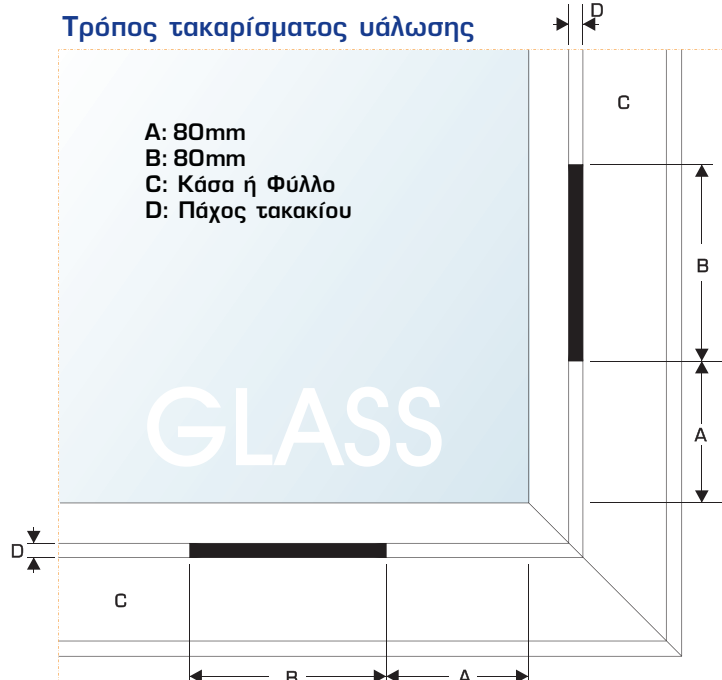
56435

45805



<p><b>16280</b></p>  <p>Σφήνα υάλωσης 1,5mm</p> <p>EPDM Μαύρο</p>	 <p>Υάλωση 10 - 48mm</p>
<p><b>02695</b></p>  <p>Σφήνα υάλωσης 2,5mm</p> <p>EPDM Μαύρο</p>	
<p><b>02690</b></p>  <p>Σφήνα υάλωσης 3mm</p> <p>EPDM Μαύρο</p>	<p>Πάνελ αλουμινίου 20 ή 24mm</p> 
<p><b>02691</b></p>  <p>Σφήνα υάλωσης 4mm</p> <p>EPDM Μαύρο</p>	
<p><b>02730</b></p>  <p>Σφήνα υάλωσης 5mm</p> <p>EPDM Μαύρο</p>	<p>Πλαστικά Πάνελ 20 ή 24mm</p> 
<p><b>21760</b></p>  <p>Σφήνα υάλωσης 6mm</p> <p>EPDM Μαύρο</p>	<p>Πολυκαρβονικά Πάνελ πολλαπλά ή μονά συμπαγή ή διπλά κυψελωτά</p> 

Τρόπος τακαρίσματος υάλωσης

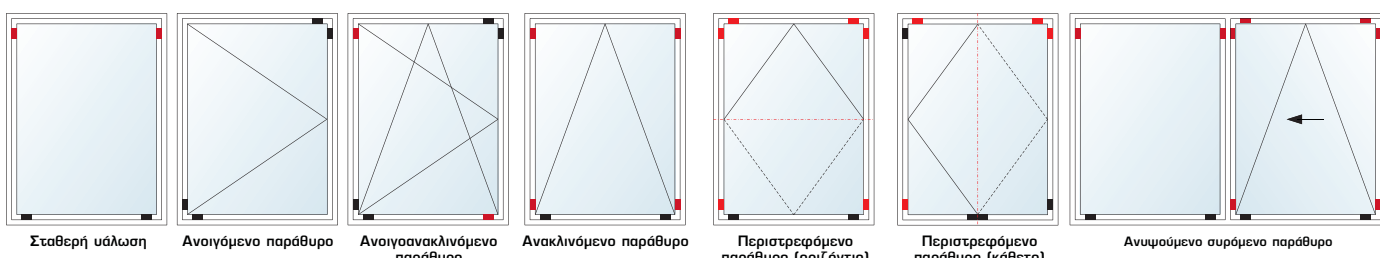


**Τακάκια έδρασης**  
Μεταφέρουν το βάρος της υάλωσης στο πλαίσιο.

**Περιμετρικά τακάκια**  
Διασφαλίζουν την σωστή θέση της υάλωσης στο πλαίσιο και εγγυώνται τοποθέτηση χωρίς πιέσεις.  
Μερικές φορές αναλαμβάνουν τον ρόλο τακακίου έδρασης σε εναλλαγές των λειτουργιών του παραθύρου.

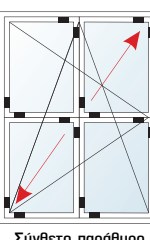
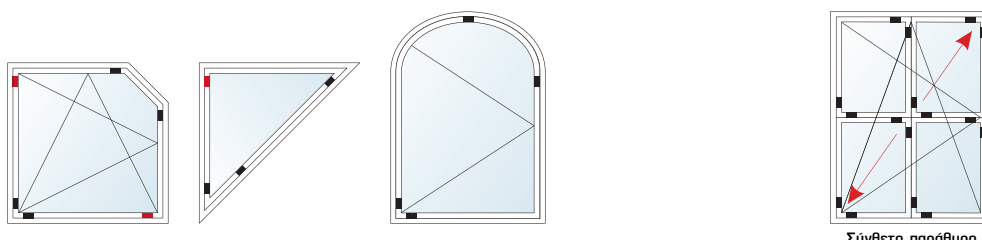
**Βάση στήριξης υάλωσης**  
Ενεργούν ως αντιστάθμιση της υάλωσης (ανάλογα με το σύστημα) και εγγυούνται επίπεδη στήριξη.  
Δεν αντικαθιστούν τα περιμετρικά τακάκια.

Προτάσεις υάλωσης για επίπεδα πάνελ

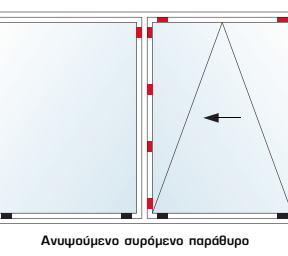
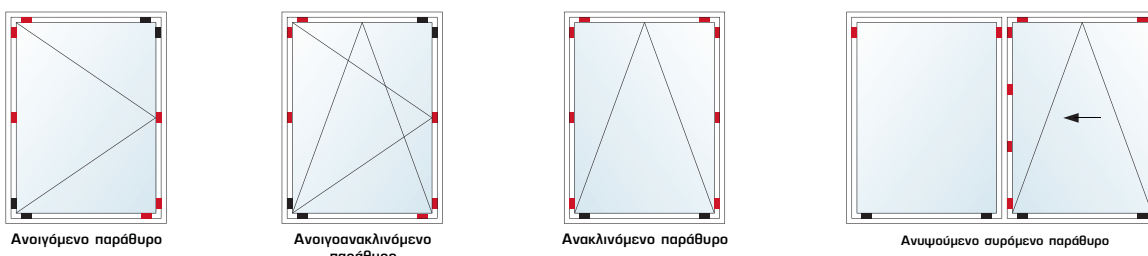


Προτάσεις υάλωσης για ειδικές περιπτώσεις

Παραδείγματα υάλωσης σε παράθυρο με στυλ Georgian

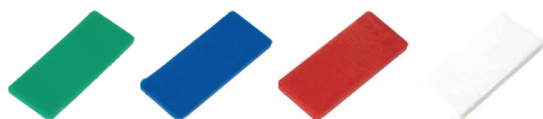


Προτάσεις υάλωσης, για μεγαλύτερη σταθερότητα και βιόγθεια στην αποφυγή διάρρηξης



Χρωματικοί κωδικοί

Το πάχος των τακακίων αποφασίζεται από το χρώμα

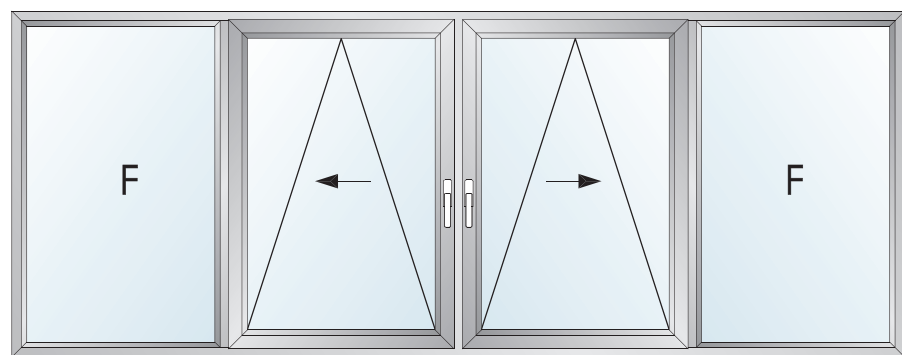
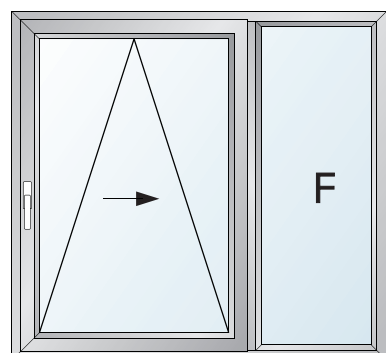
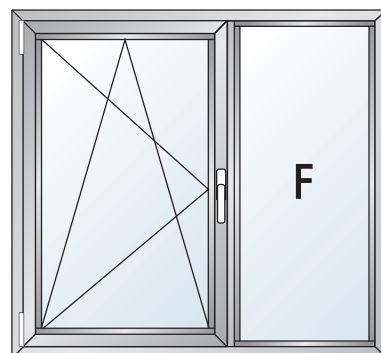
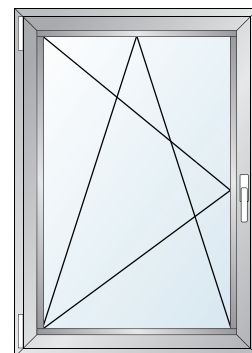


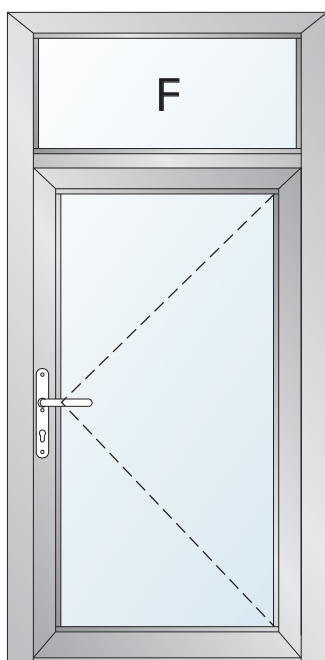
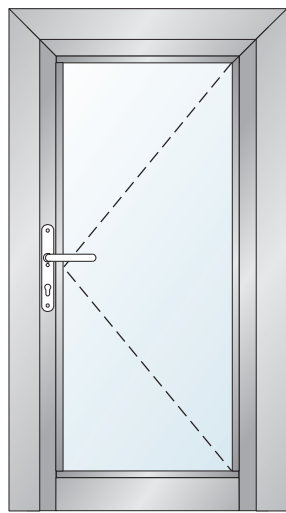
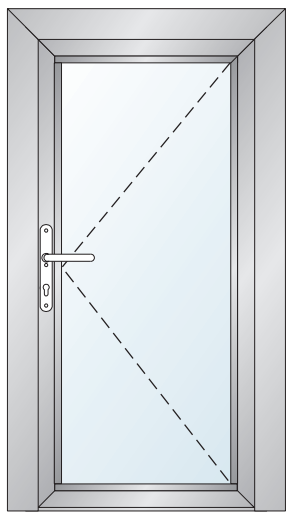
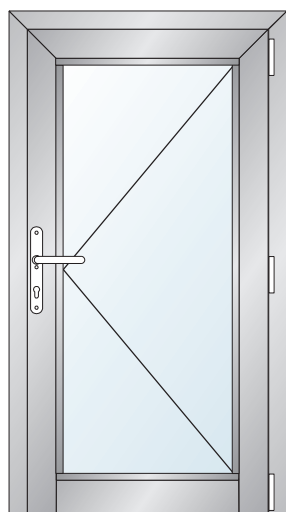
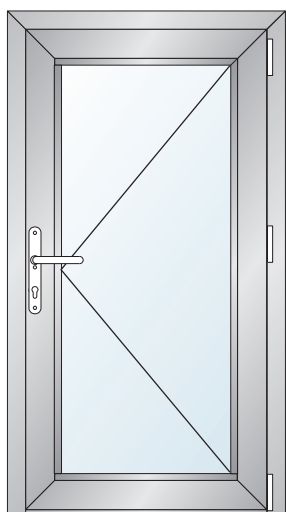
00058	2mm - Πράσινο πλαστικό
00056	3mm - Μπλέ πλαστικό
00057	4mm - Κόκκινο πλαστικό
00055	5mm - Άσπρο πλαστικό



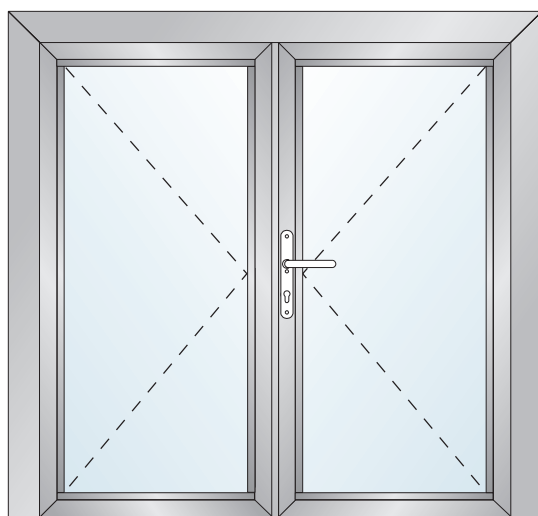
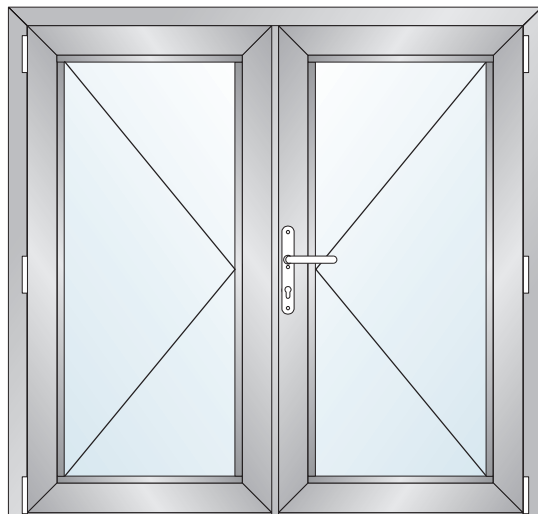
## σκαριφήματα προϊόντων

Κάποια από τα προϊόντα που μπορούν να κατασκευαστούν με το σύστημα ΠΙΝΔΟΣ





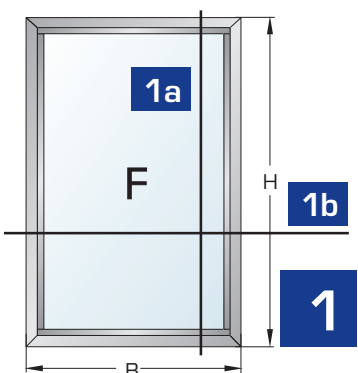
Κάποια από τα προϊόντα που μπορούν να κατασκευαστούν με το σύστημα ΠΙΝΔΟΣ





■ τομές & κοπές

Σταθερό



1a

L 70089  
 ή 04 160

70905

00055

00058

L 70007

02368

I

02690

72525

38

7

22

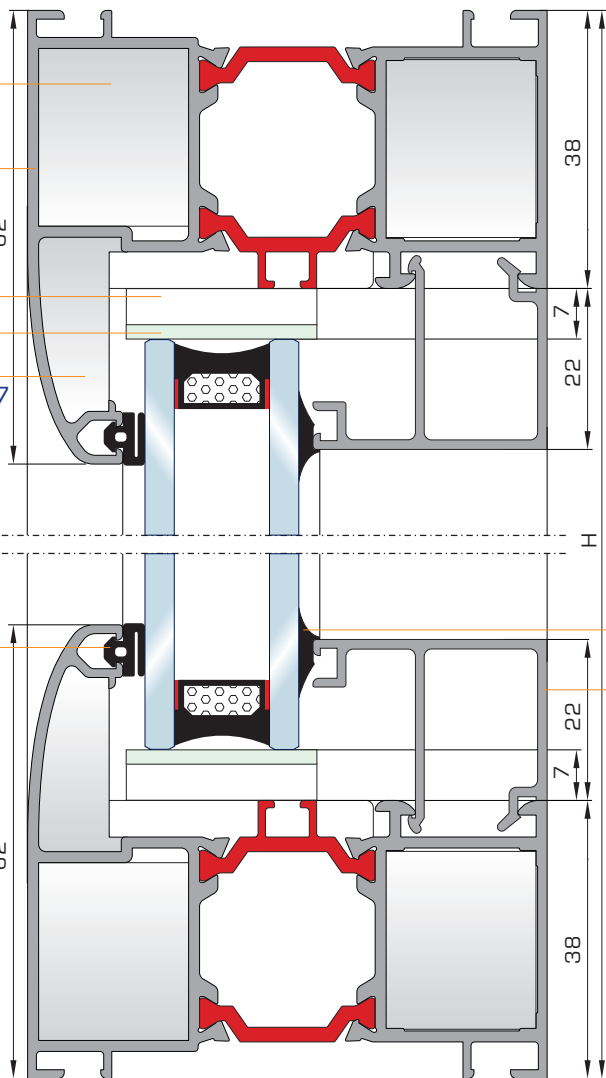
62

7

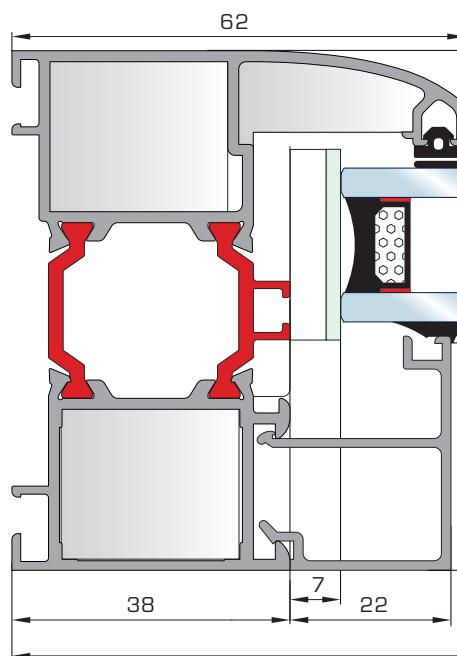
22

38

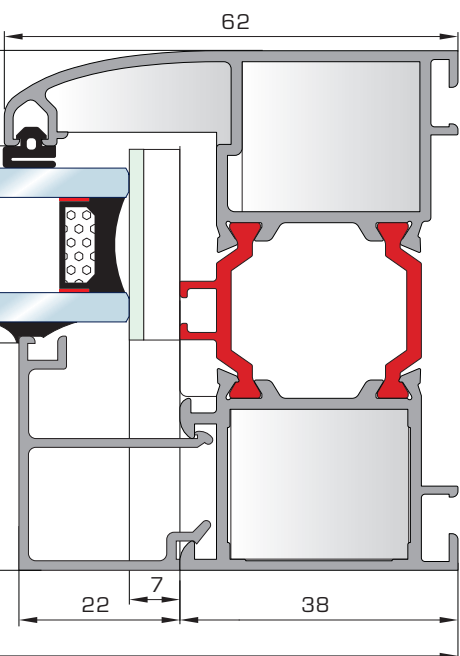
	70605	B	2τμχ	
	72525	B-76 H-120	2τμχ	
Υάλωση 4-12-4		(B-90)x(H-90)	1τμχ	



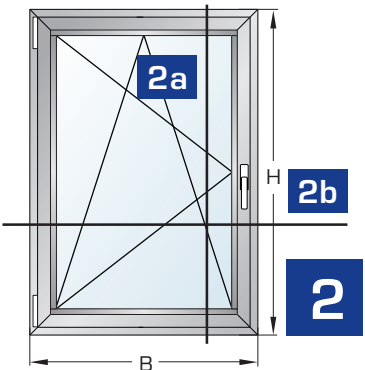
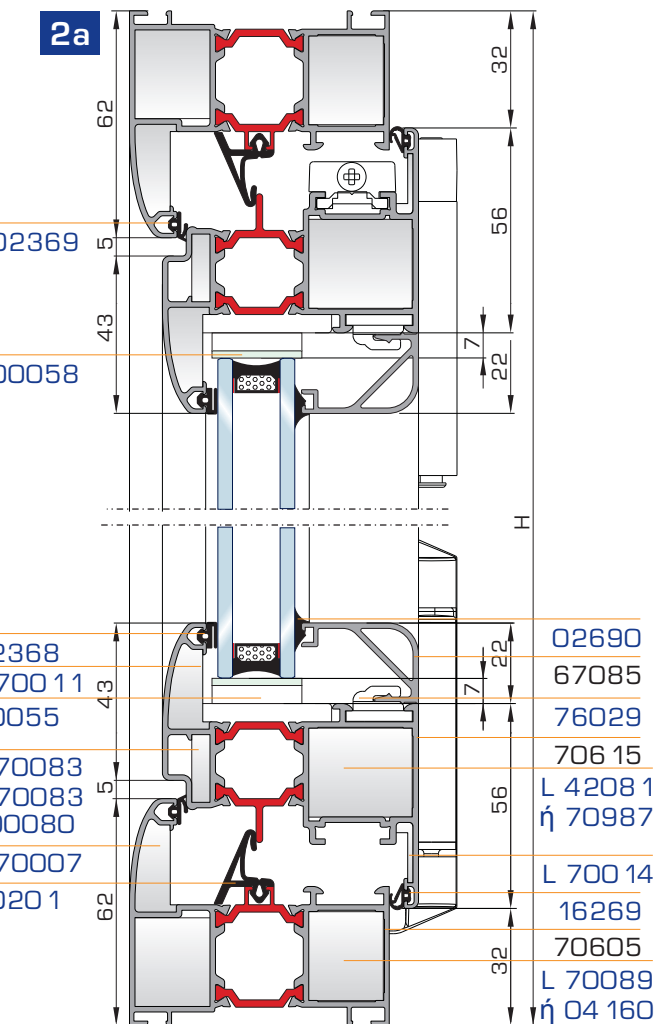
1b

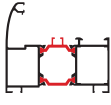
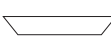
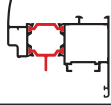


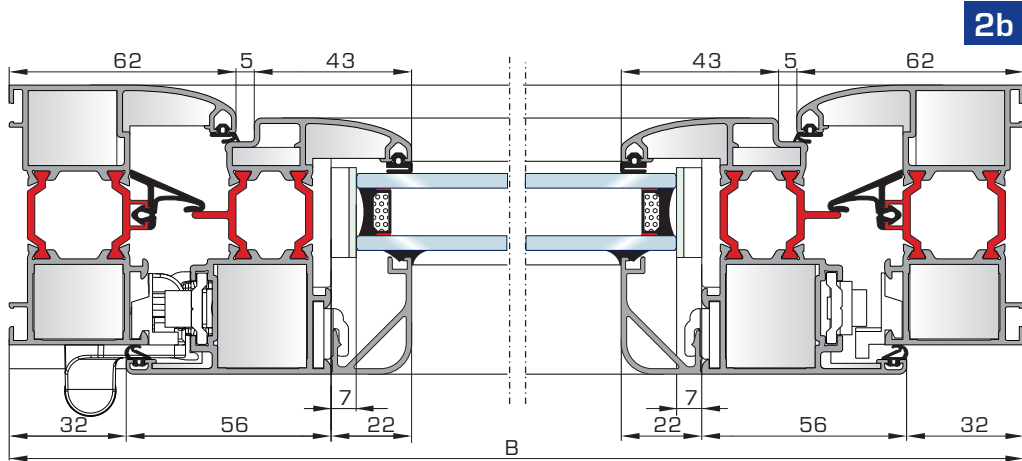
B



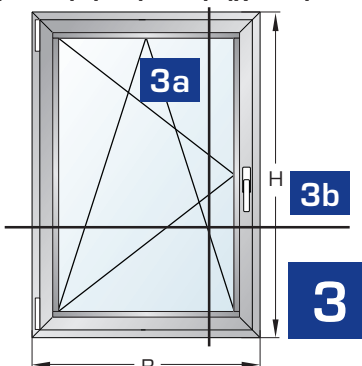
**Μονόφυλλο  
ανοιγο-ανακλινόμενο**


**2**


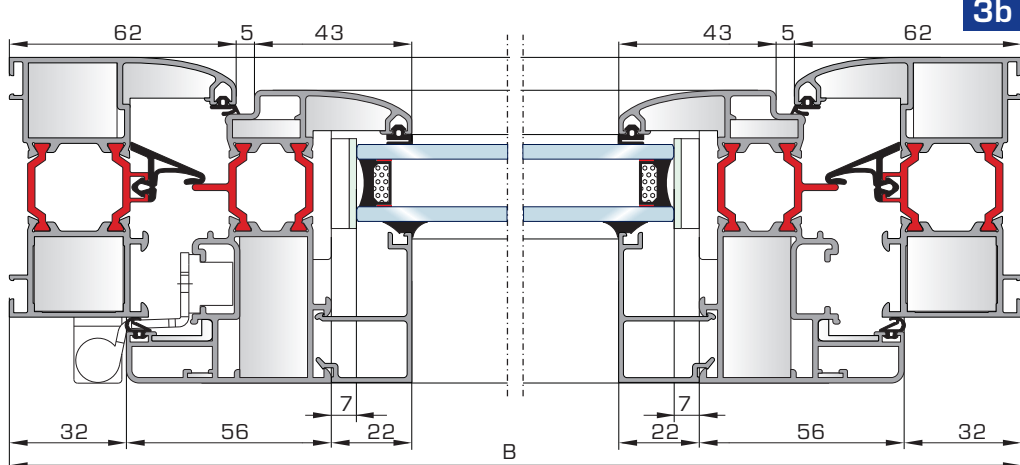
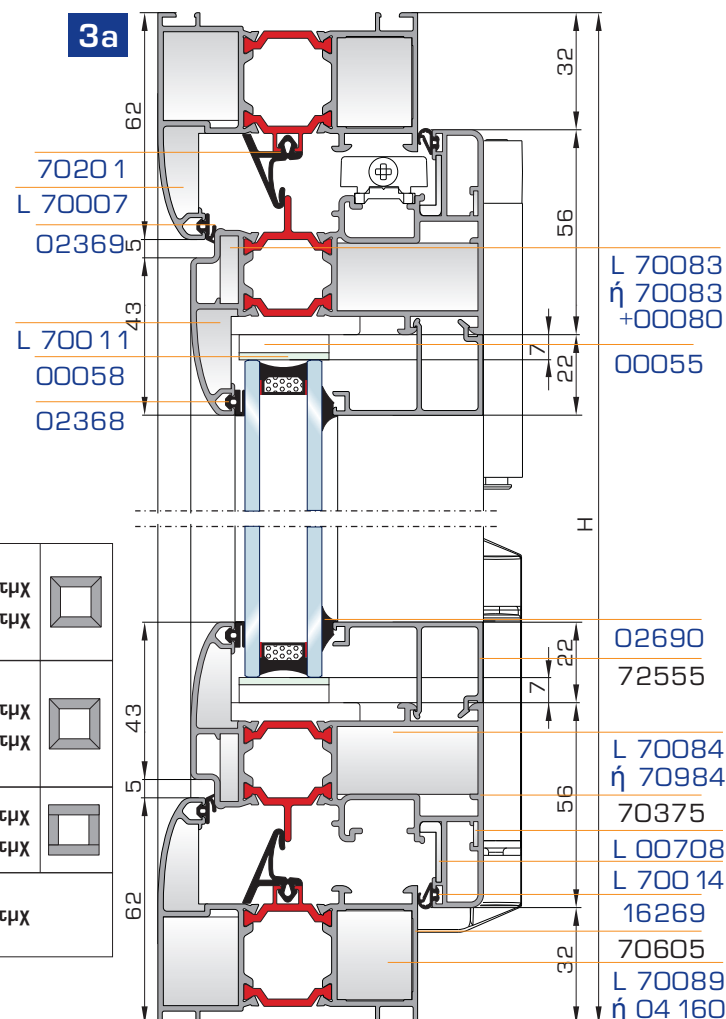
	70605		B H	2τμχ 2τμχ	
	70615		B-64 H-64	2τμχ 2τμχ	
	67085		B-176 H-176	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B-190)x(H-190)	1τμχ	

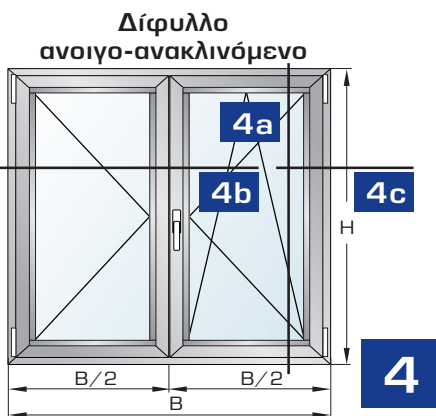


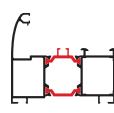
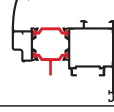
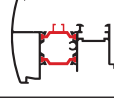
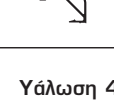
Μονόφυλλο ανοιγο-ανακλινόμενο  
 με περιμετρικό μηχανισμό



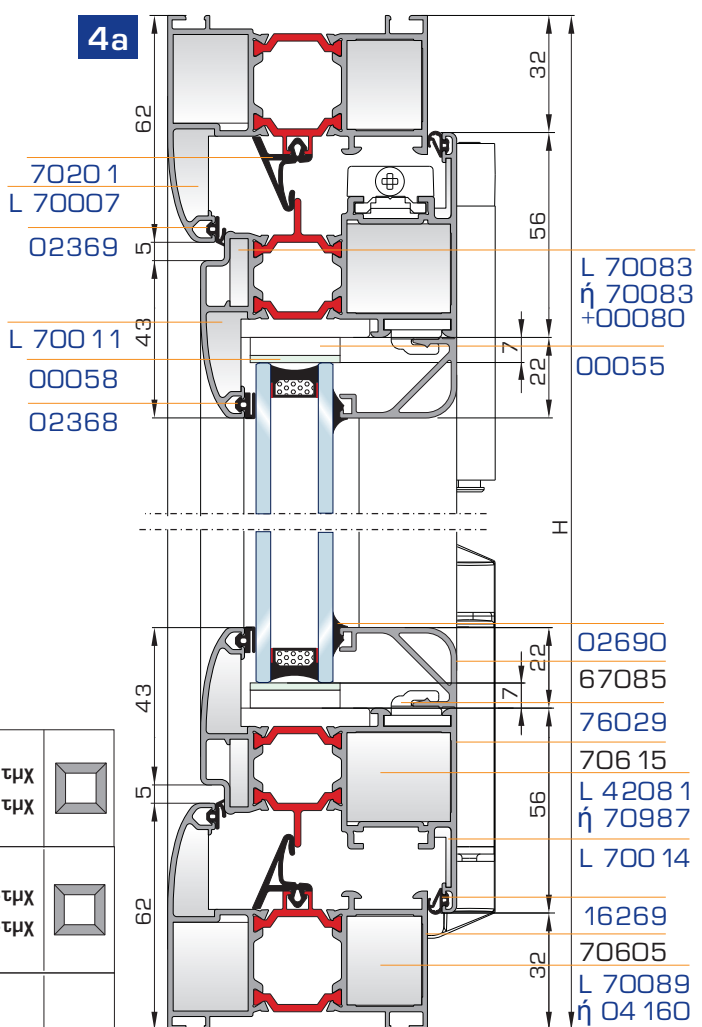
	70605	B	2τμχ 2τμχ	
	70375	B-64 H-64	2τμχ 2τμχ	
	72555	B-176 H-220	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4		(B-190)x(H-190)	1τμχ	



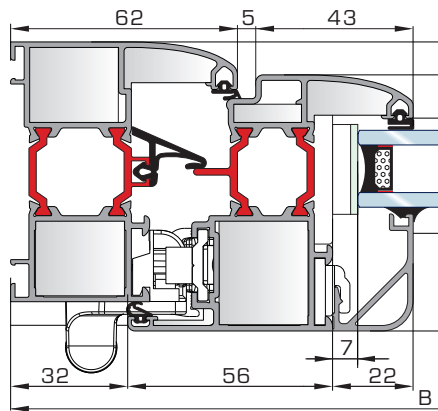


	70605	B H	2τμχ 2τμχ	
	70615	B/2-34,5 H-64	4τμχ 4τμχ	
	70042	H-139	1τμχ	
	67085	B/2-146,5 H-176	4τμχ 4τμχ	
Υάλωση 4-12-4		(B/2-160,5)x(H-190)	2τμχ	

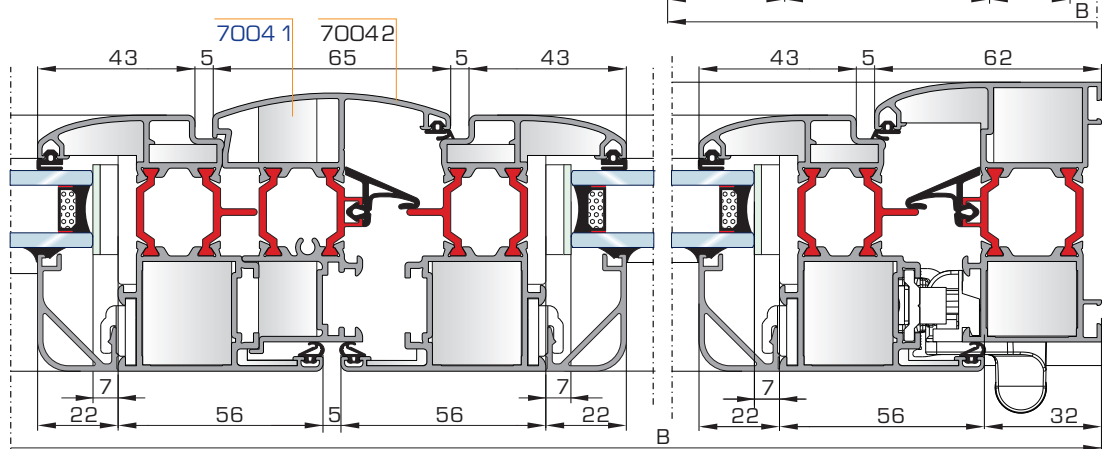
**4a**



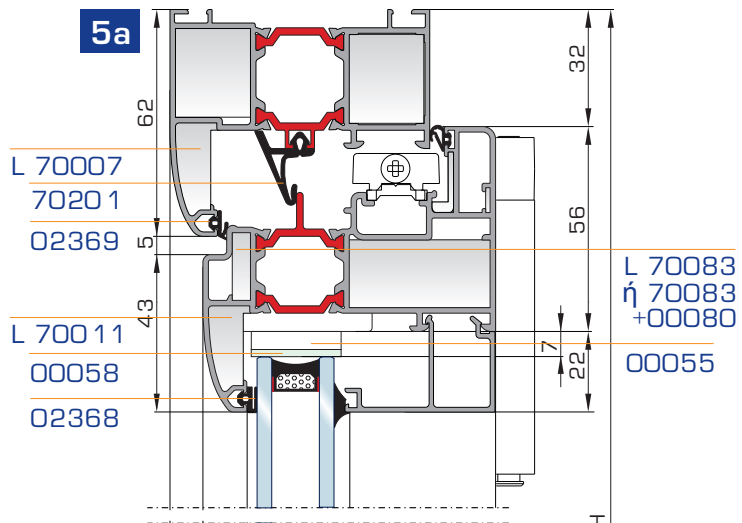
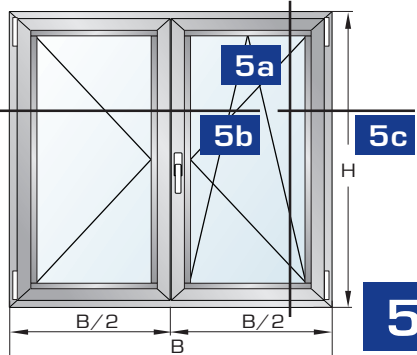
**4b**



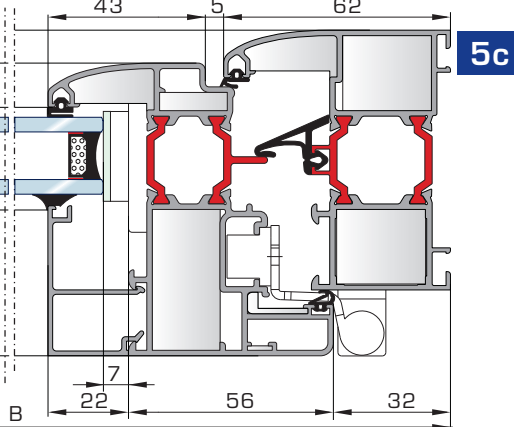
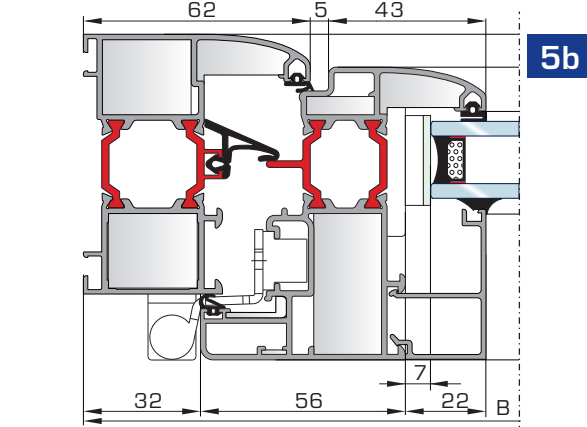
**4c**



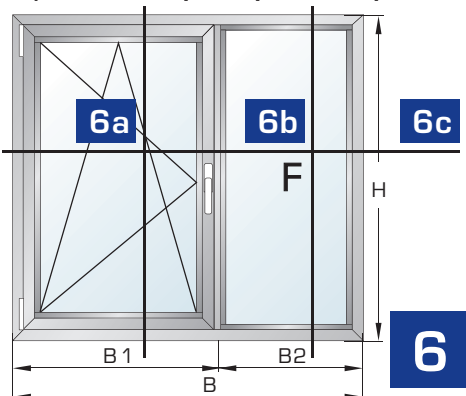
Δίφυλλο ανοιγο-ανακλινόμενο  
με περιμετρικό μηχανισμό



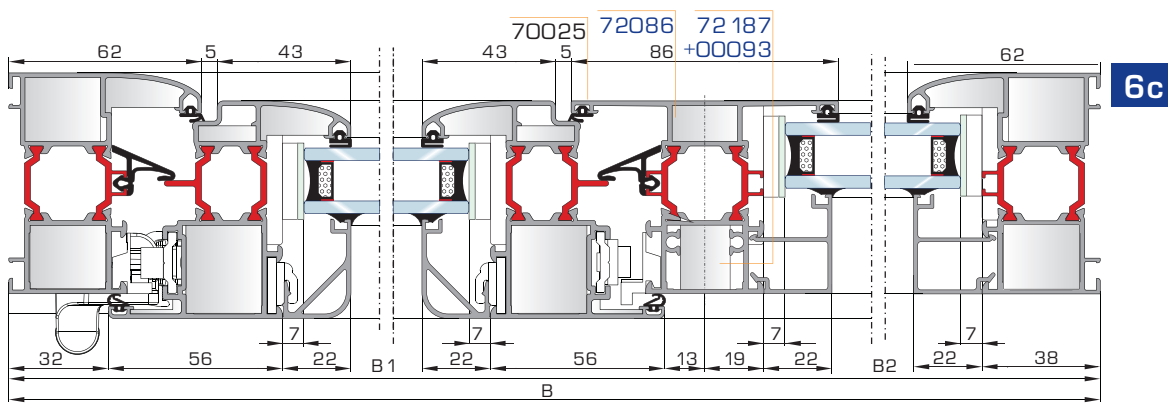
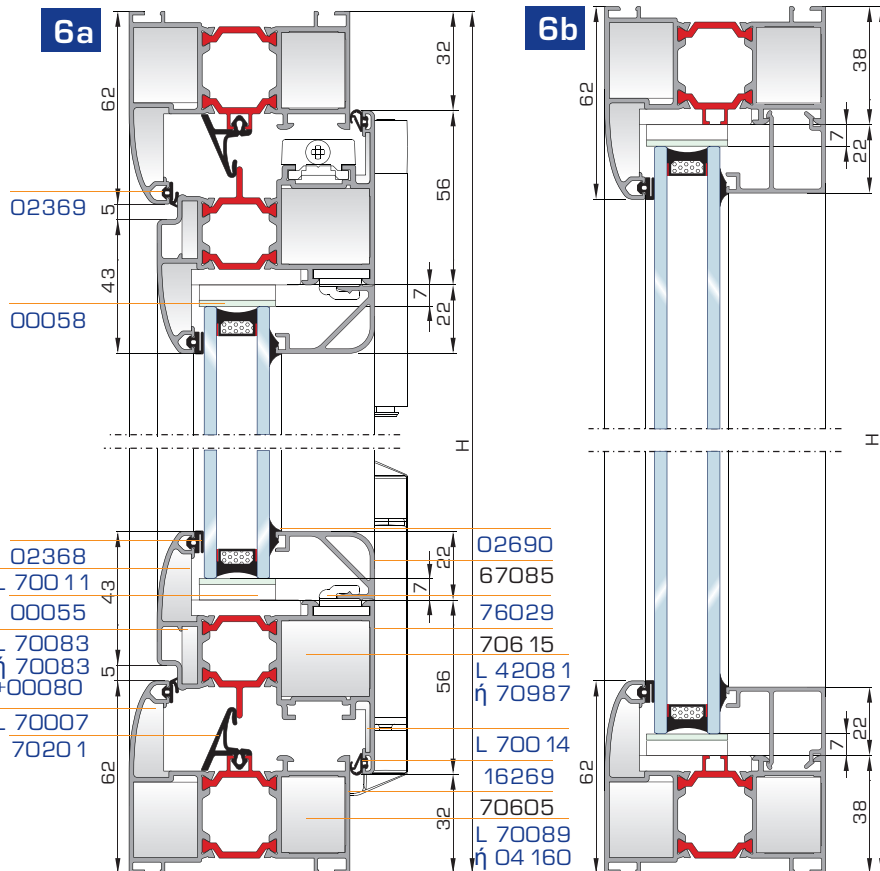
	70605		B H	2τμχ 2τμχ	
	70375		B/2-34,5 H-64	4τμχ 4τμχ	
	70092		H-139	1τμχ	
	72555		B/2-146,5 H-220	4τμχ 4τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B/2-160,5)x(H-190)	2τμχ	



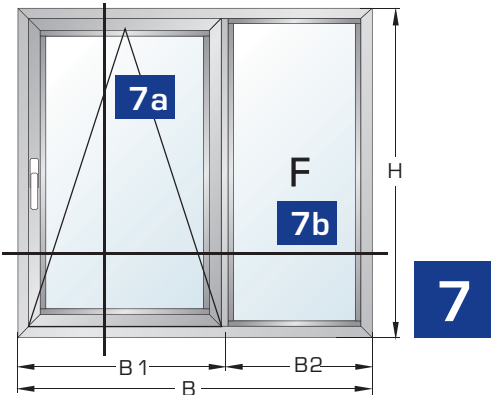
Μονόφυλλο  
ανοιγο-ανακλινόμενο με σταθερό



	70605		B H	2τμχ 2τμχ	
	70615		B1-45 H-64	2τμχ 2τμχ	
	70025		H-76	1τμχ	
	67085		B1-157 H-176	2τμχ 2τμχ	
	72525		B2-57 H-120	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B1-171)x(H-190) (B2-71)x(H-90)	1τμχ 1τμχ	

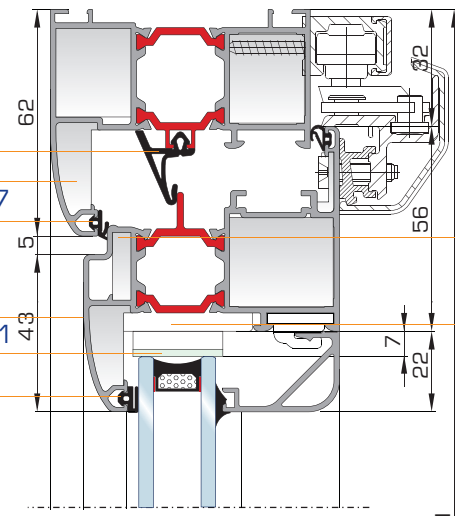


Συρόμενο ανακλινόμενο

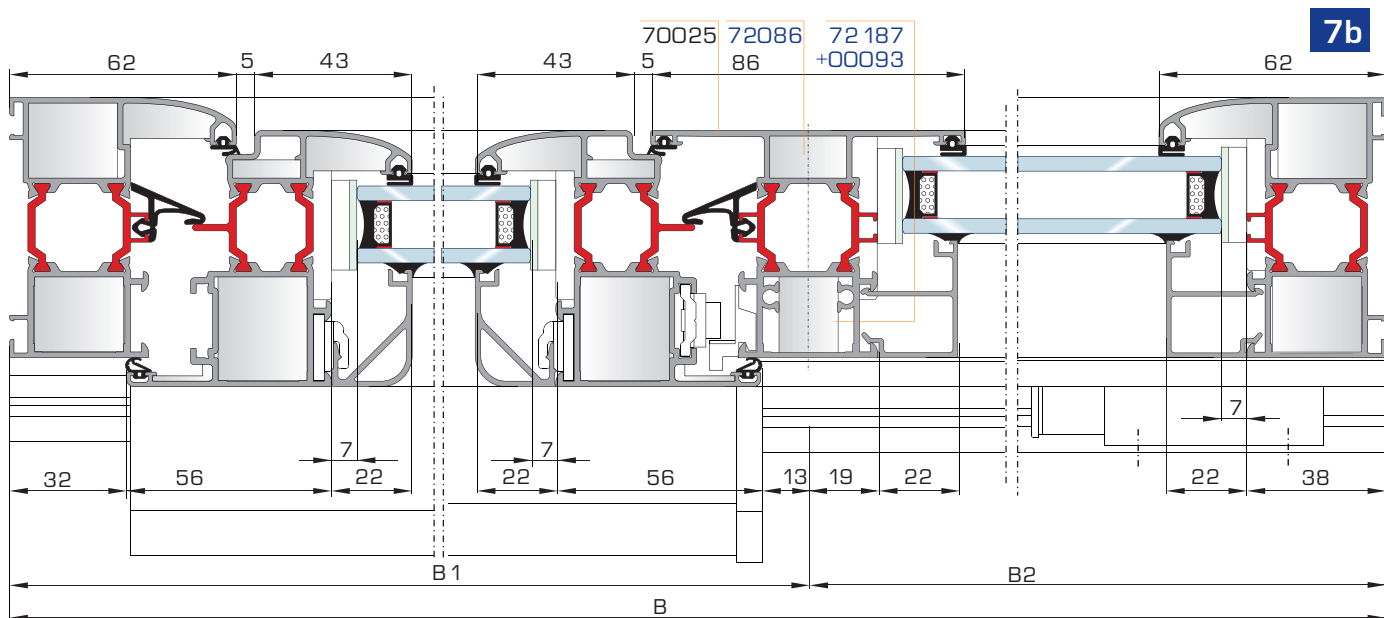
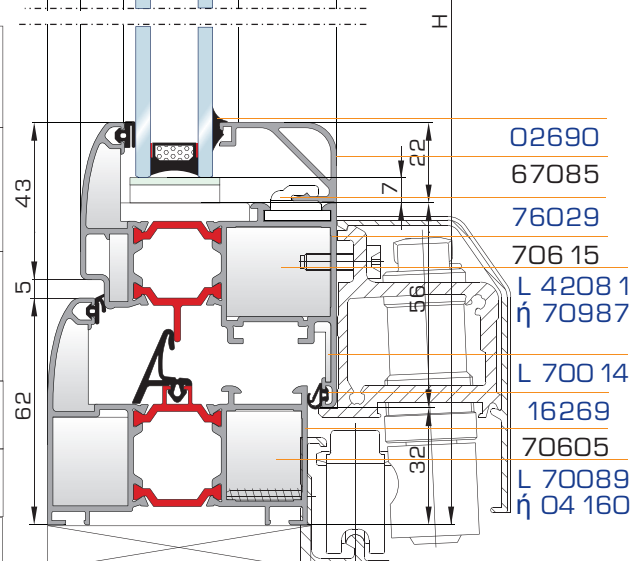


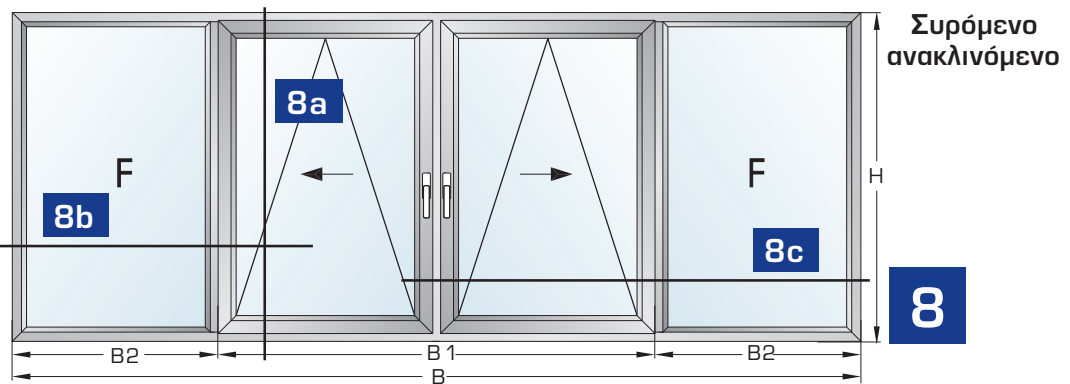
7a

70201  
L 70007  
02369  
L 70011  
00058  
02368

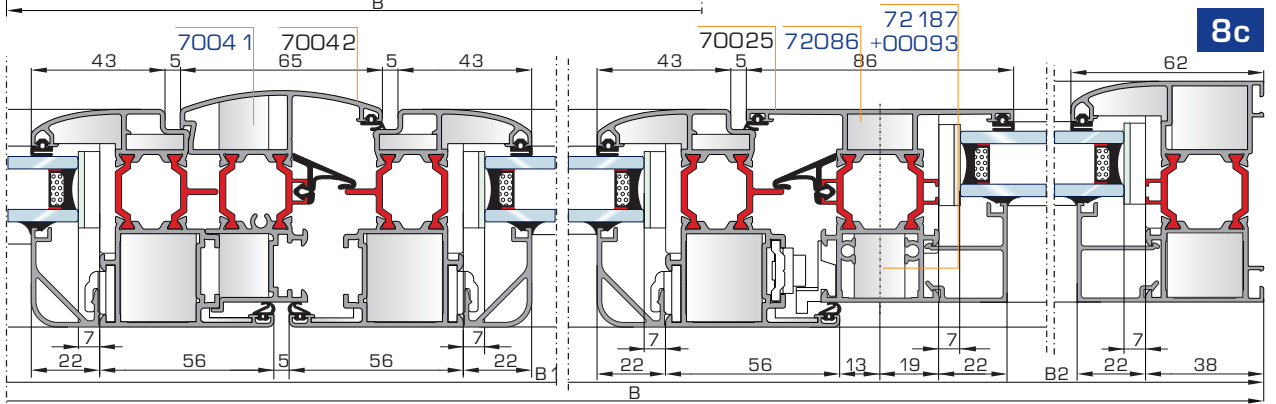
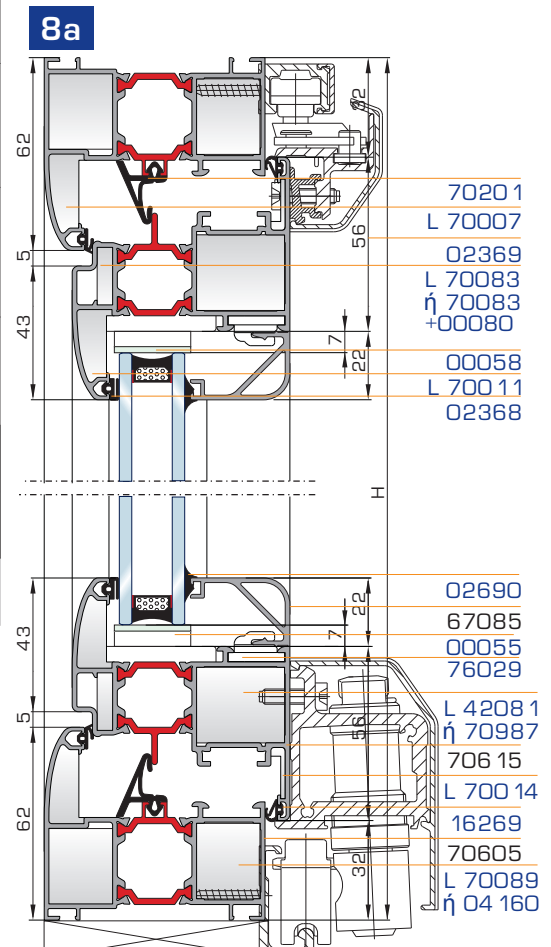
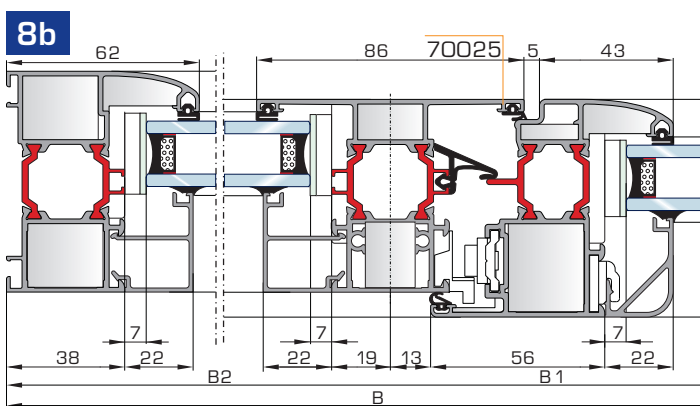


	70605	B H-12	2τμχ 2τμχ	
	70615	B1-45 H-76	2τμχ 2τμχ	
	70025	H-88	1τμχ	
	67085	B1-157 H-188	2τμχ 2τμχ	
	72525	B2-57 H-132	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4		(B1-171)x(H-202) (B2-71)x(H-102)	1τμχ 1τμχ	

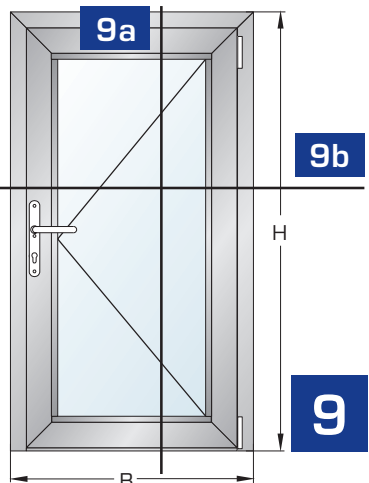




	70605		B H-12	2τμχ 2τμχ	
	70615		B1/2-15,5 H-76	4τμχ 4τμχ	
	70025		H-88	2τμχ	
	70042		H-151	1τμχ	
	67085		B1/2-127,5 H-188	4τμχ 4τμχ	
	72525		B2-57 H-132	4τμχ 4τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B1/2-14 1,5)x(H-220) (B2-7 1)x(H-102)	2τμχ 2τμχ	



Μονόφυλλη πόρτα εισόδου  
 ανοιγόμενη μέσα

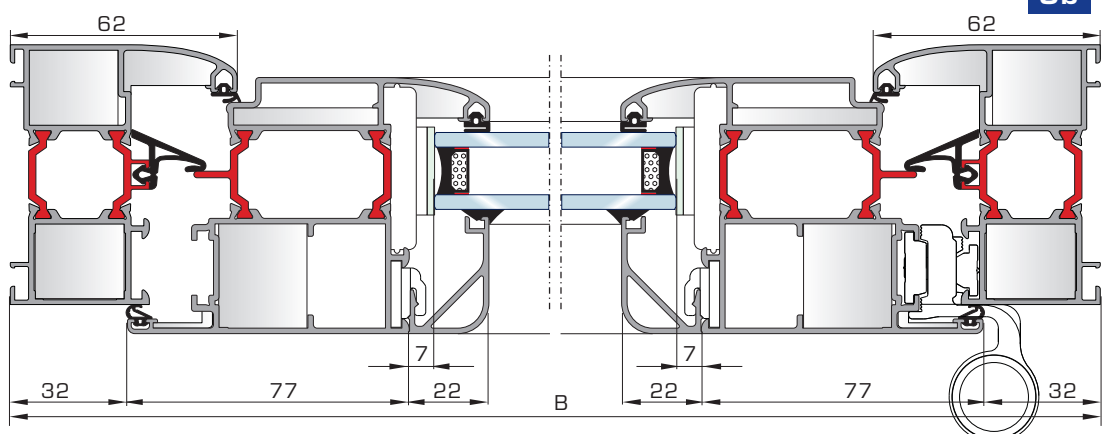
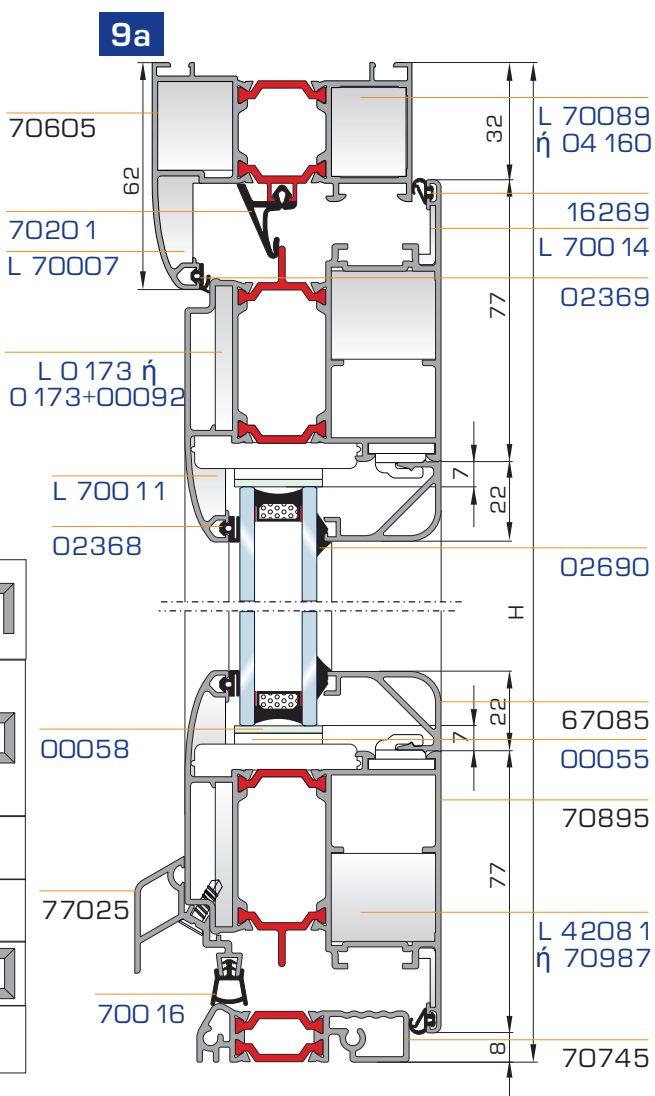


B

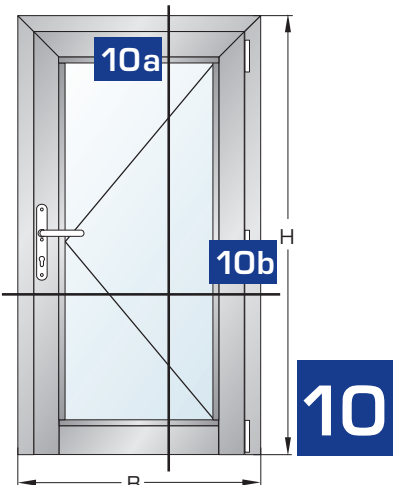
9b

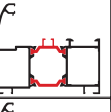
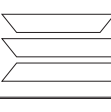
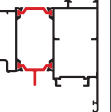
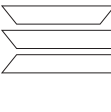
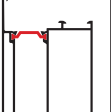
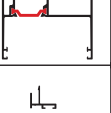
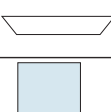
9

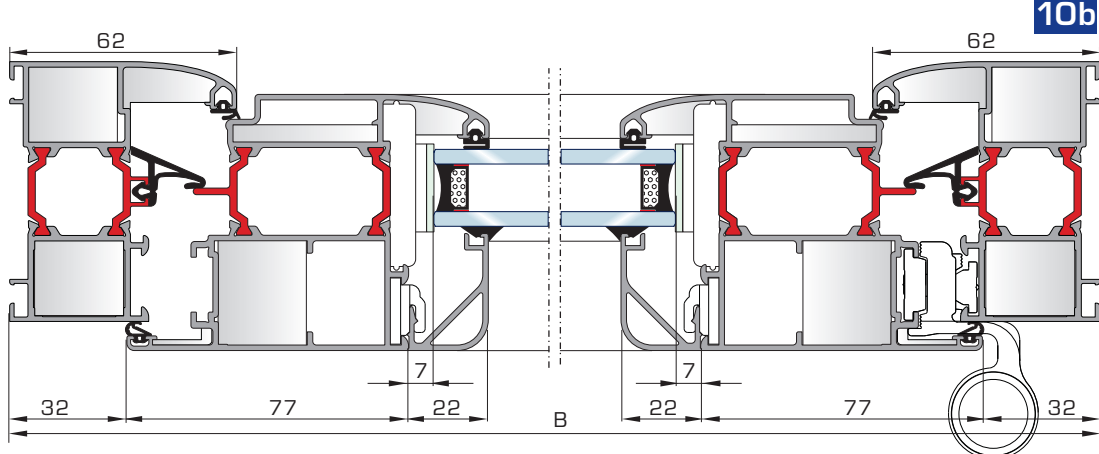
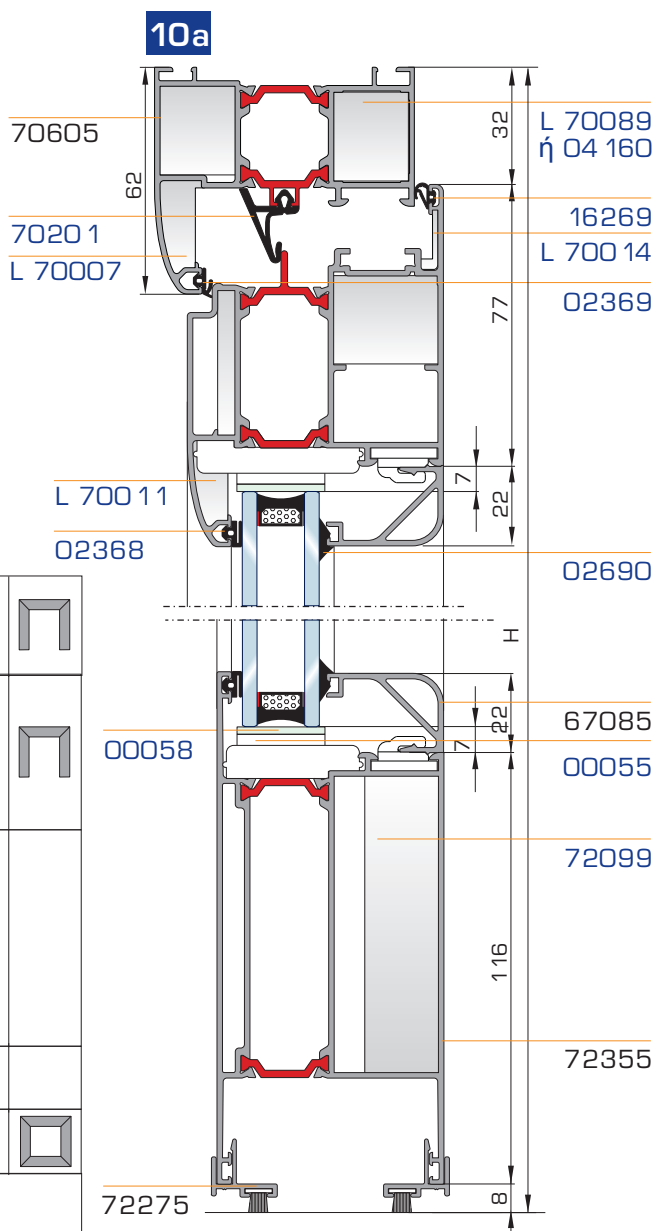
	70605		B	1τμχ 2τμχ	
	70895		B-64 H-40	2τμχ 2τμχ	
	70745		B-76	1τμχ	
	77025		B-137	1τμχ	
	67085		B-218 H-194	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B-232)x(H-208)	1τμχ	



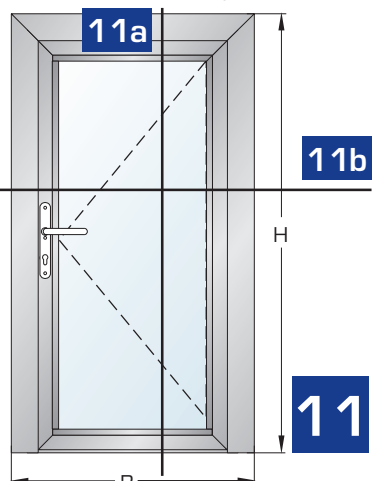
Μονόφυλλη πόρτα εισόδου  
ανοιγόμενη μέσα με ταμπλά



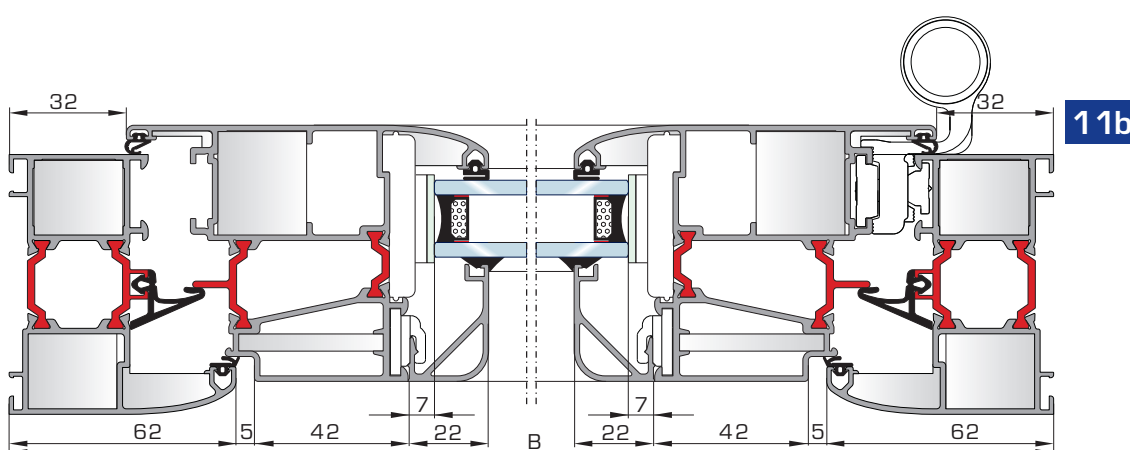
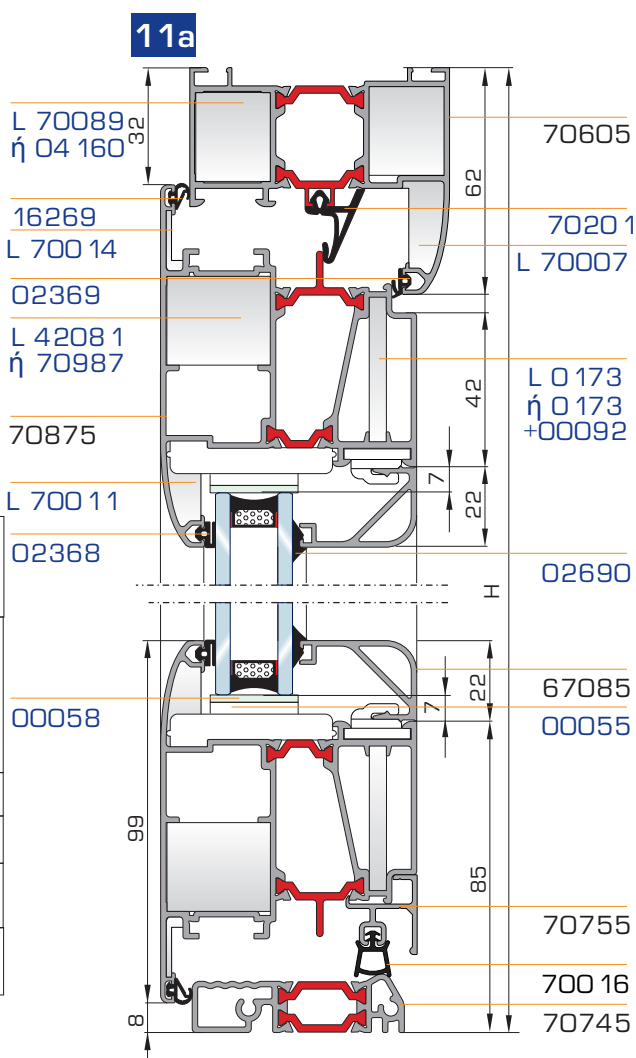
	70605		B H	1τμχ 2τμχ	
	70895		B-64 H-40	1τμχ 2τμχ	
	72355		B-218	1τμχ	
	72275		B-64 B-128	1τμχ 1τμχ	
	67085		B-218 H-279	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B-232)x(H-249)	1τμχ	



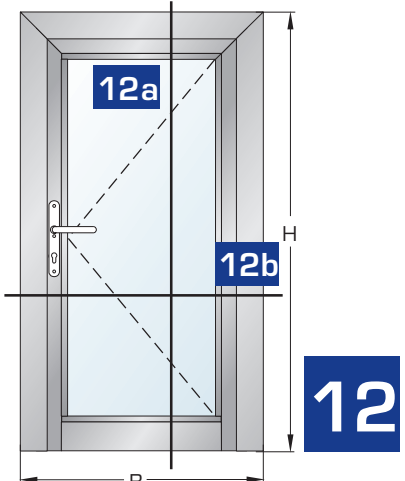
Μονόφυλλη πόρτα εισόδου  
ανοιγόμενη έξω



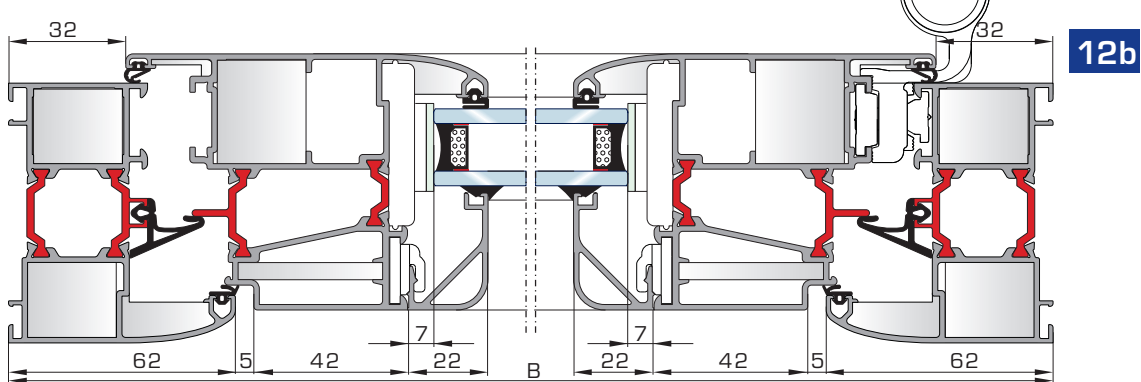
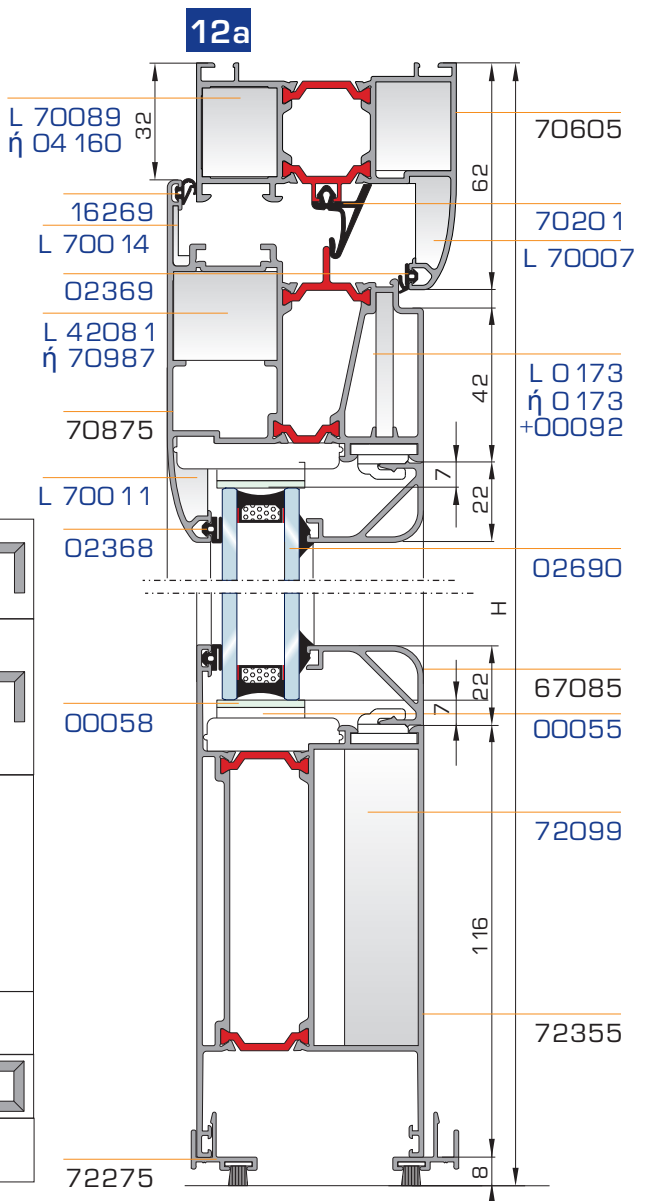
	70605		B	1τμχ 2τμχ	
	70875		B-64 H-40	2τμχ 2τμχ	
	70745		B-76	1τμχ	
	70755		B-134	1τμχ	
	67085		B-218 H-194	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B-232)x(H-208)	1τμχ	

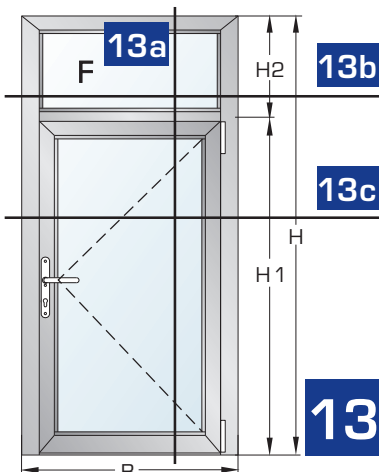


Μονόφυλλη πόρτα εισόδου  
ανοιγόμενη έξω με ταμπλά



	70605		B H	1τμχ 2τμχ	
	70875		B-64 H-40	1τμχ 2τμχ	
	72355		B-218	1τμχ	
	72275		B-64 B-128	1τμχ 1τμχ	
	67085		B-218 H-279	2τμχ 2τμχ	
Υάλωση 4-12-4			(B-232)x(H-249)	1τμχ	

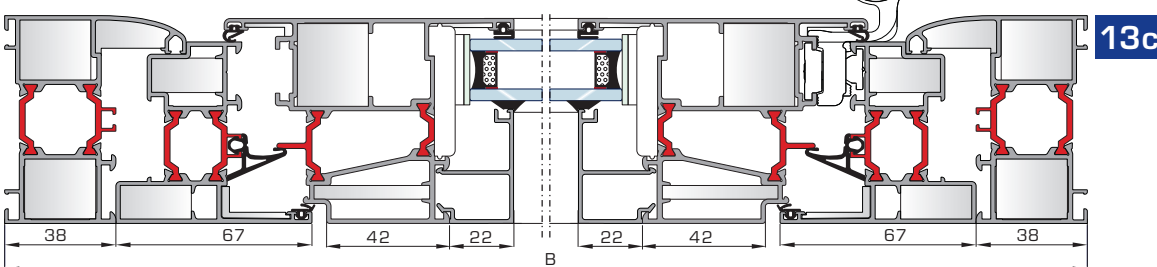
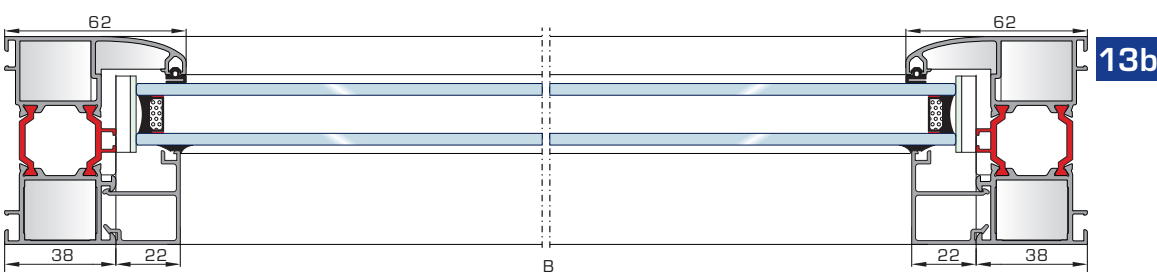
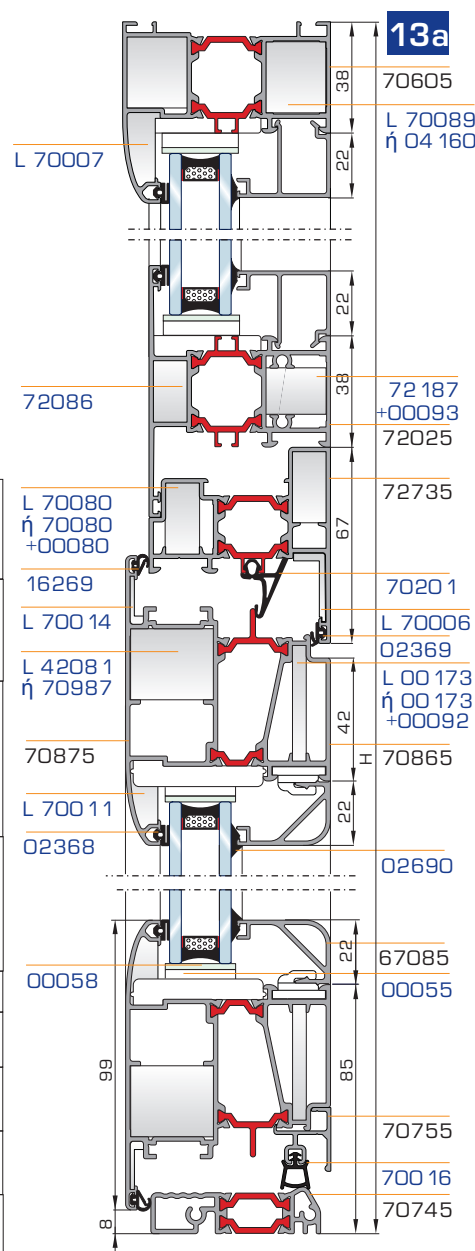




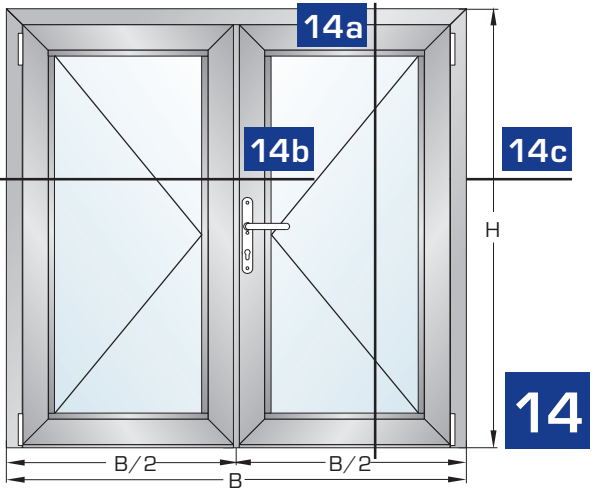
Μονόφυλλη πόρτα εισόδου ανοιγόμενη έξω με σταθερό

13

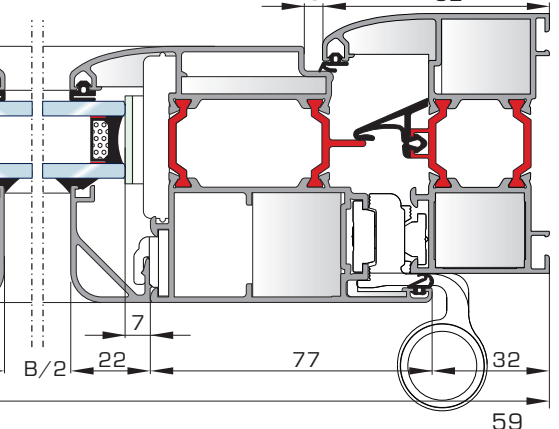
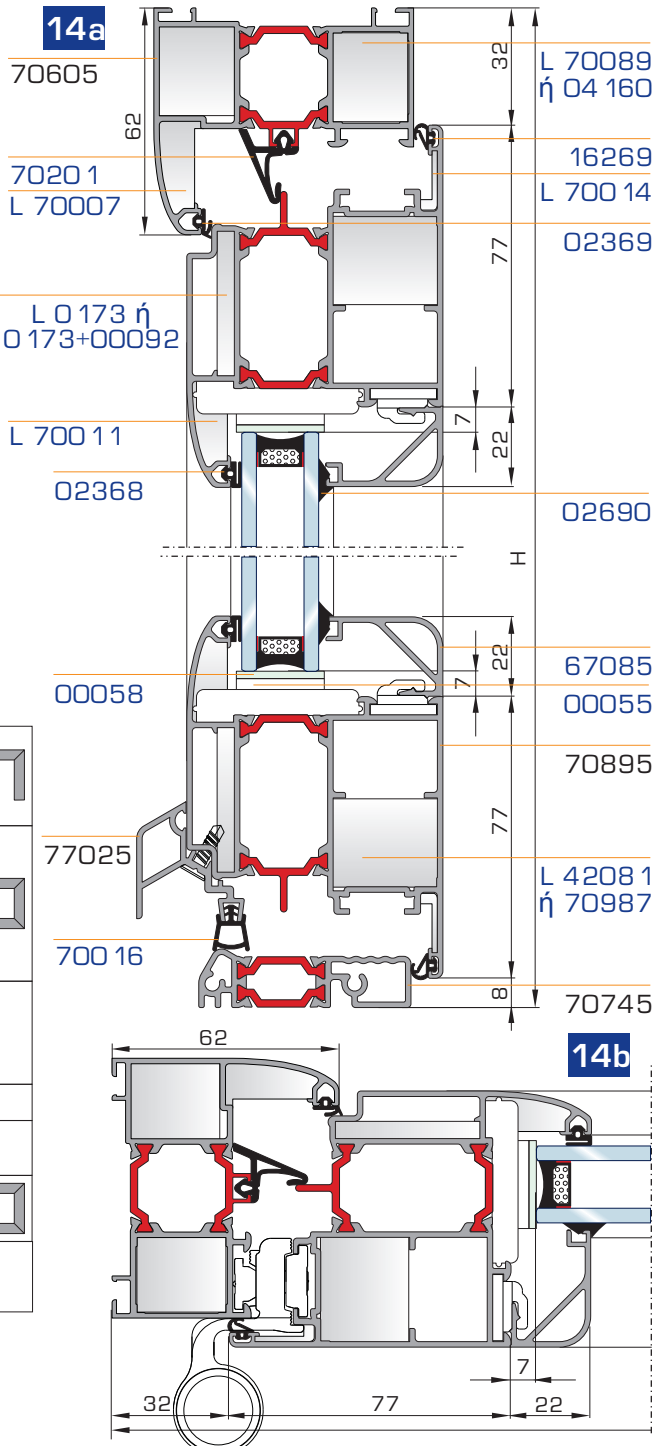
			1τμχ	2τμχ	
	70605	B			
	72735	H			
	70875	B-76 H1-19	1τμχ	2τμχ	
	72025	B-150 H1-64	2τμχ	2τμχ	
	70745	B-76	1τμχ		
	70755	B-162	1τμχ		
	72525	B-220	1τμχ		
	67085	B-76 H2-101	2τμχ	2τμχ	
Υάλωση 4-12-4	(B-90)x(H2-71) (B-318)x(H1-232)	(B-304 H1-262)	2τμχ	2τμχ	
			1τμχ	1τμχ	



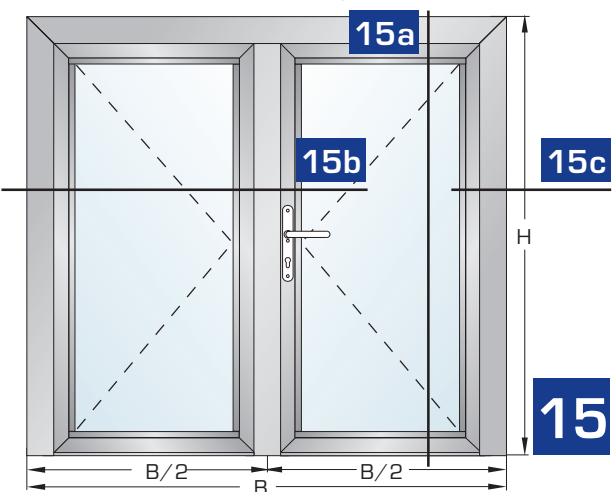
Δίφυλλη πόρτα εισόδου  
ανοιγόμενη μέσα



70605	B H	1τμχ 2τμχ	70895	B/2-34,5 H-40	4τμχ 4τμχ
70042	H-115	1τμχ			
70745	B-76	1τμχ			
77025	B/2-107,5 B/2-37,5	1τμχ 1τμχ			
67085	B/2-188,5 H-194	4τμχ 4τμχ			
Υάλωση 4-12-4	(B/2-202,5)x(H-208)	2τμχ			

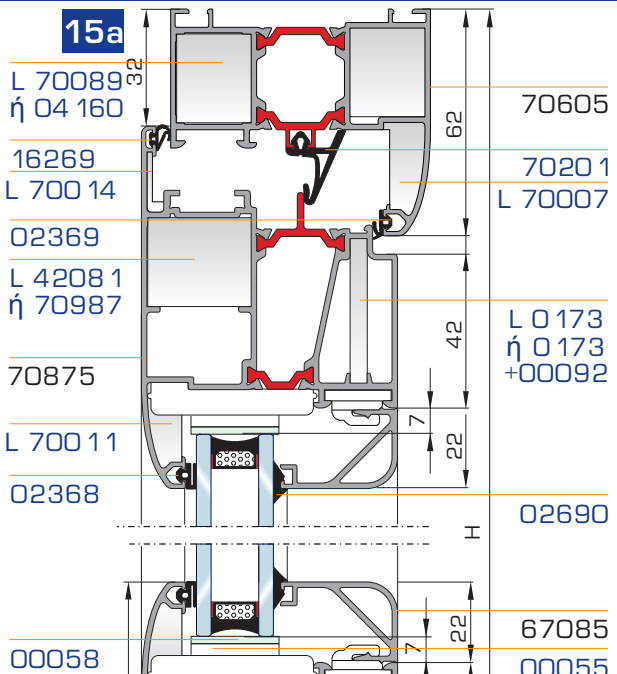


Δίφυλλη πόρτα εισόδου  
ανοιγόμενη έξω



15

70605	B H	1τμχ 2τμχ	
70875	B/2-34,5 H-40	4τμχ 4τμχ	
70042	H-115	1τμχ	
70745	B-76	1τμχ	
70775	B/2-104,5	2τμχ	
67085	B/2-188,5 H-194	4τμχ 4τμχ	
Υάλωση 4-12-4	(B/2-202,5)x(H-208)	2τμχ	



02690

67085

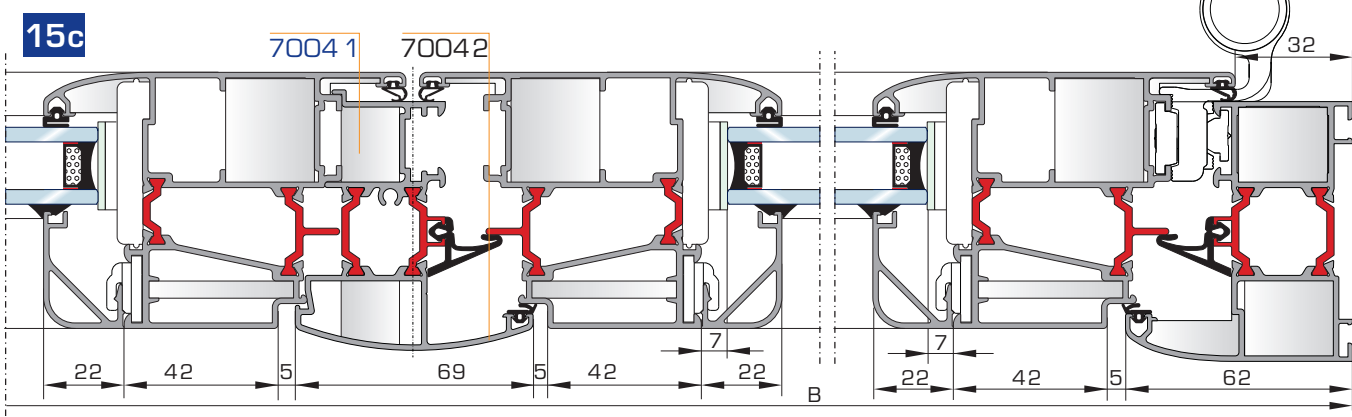
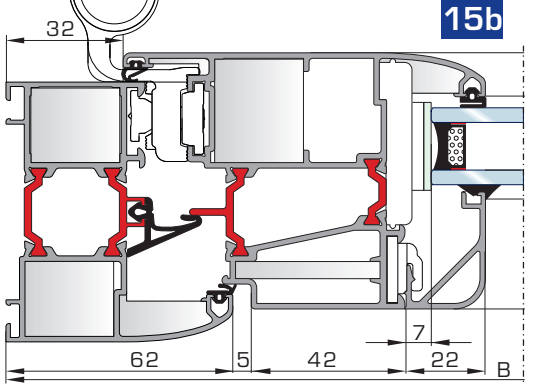
00055

70755

70016

70745

15b



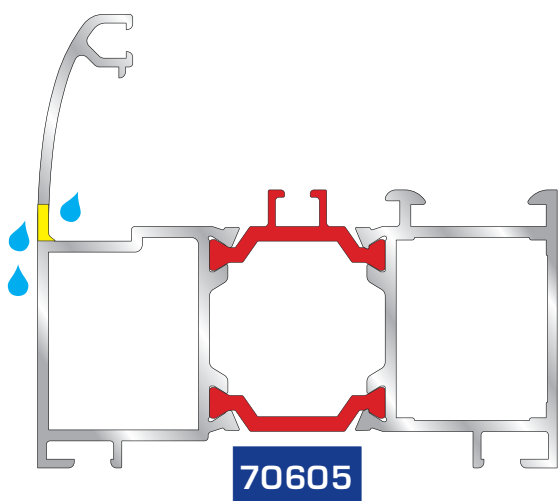
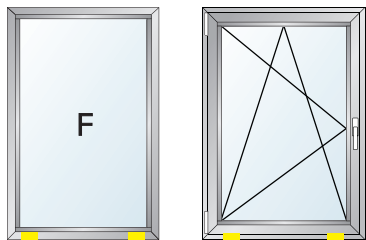


κατεργασίες/λεπτομέρειες  
(παράθυρα & μπαλκονόπορτες)

---

Κλίμακα 1:2

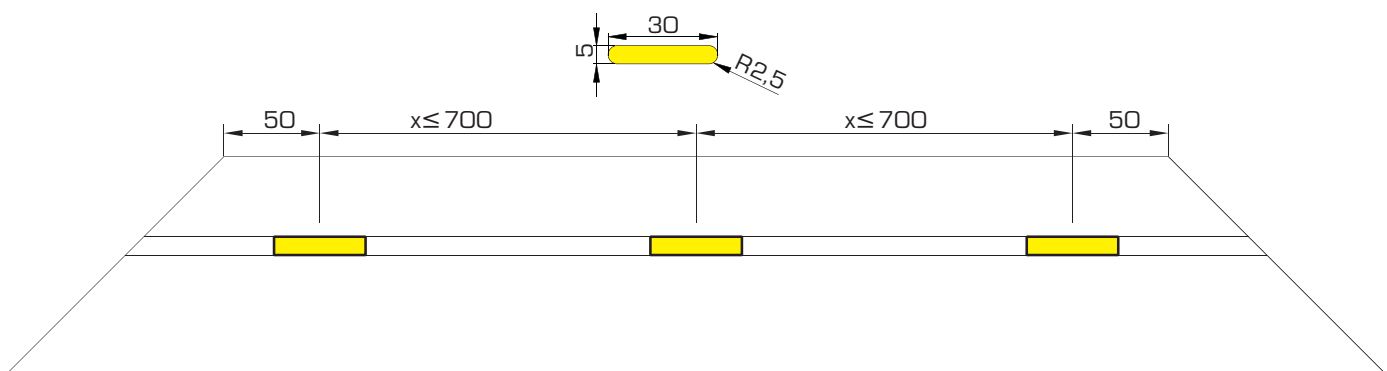
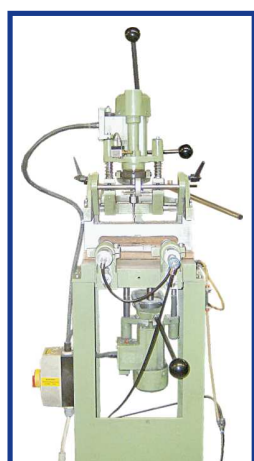
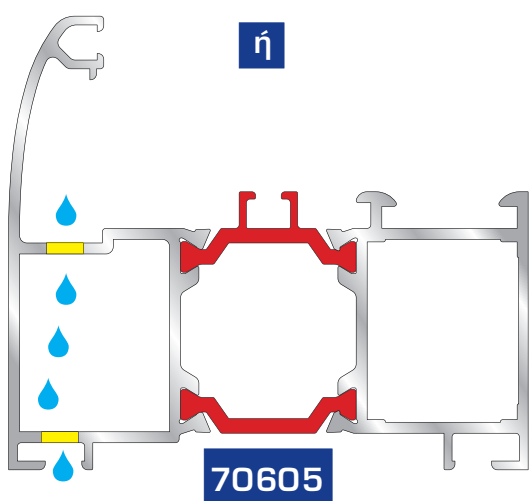
Κατεργασία οπής απορροής κάσας



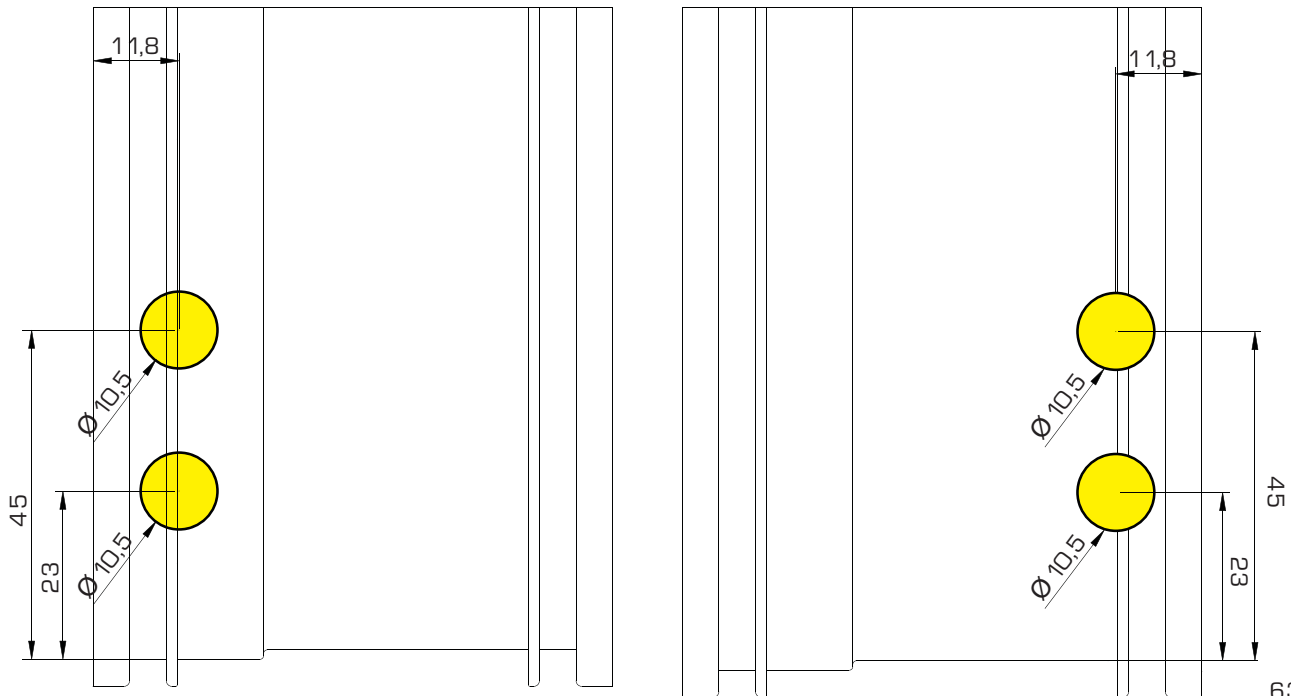
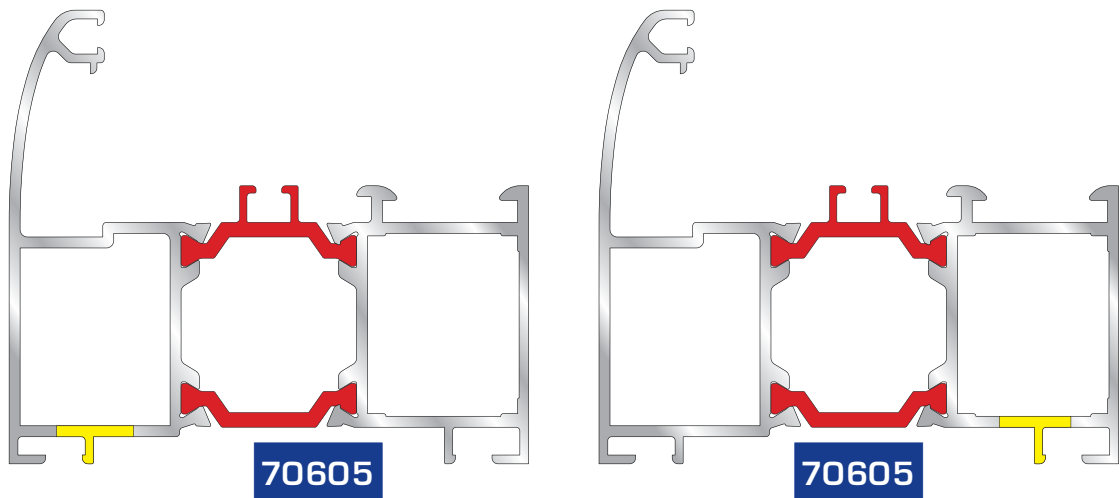
Χειροκίνητο



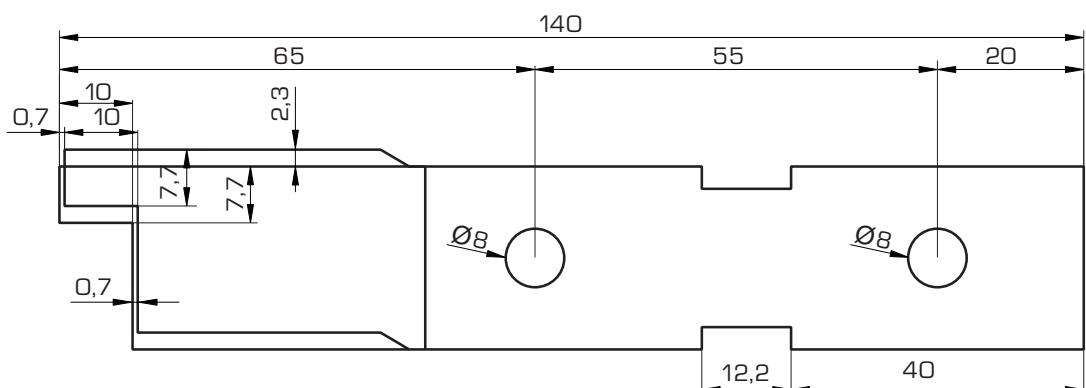
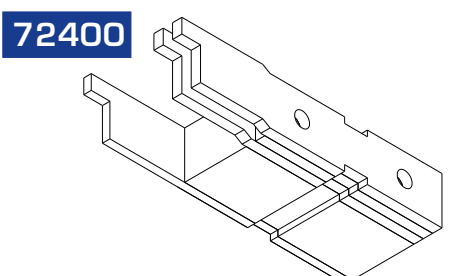
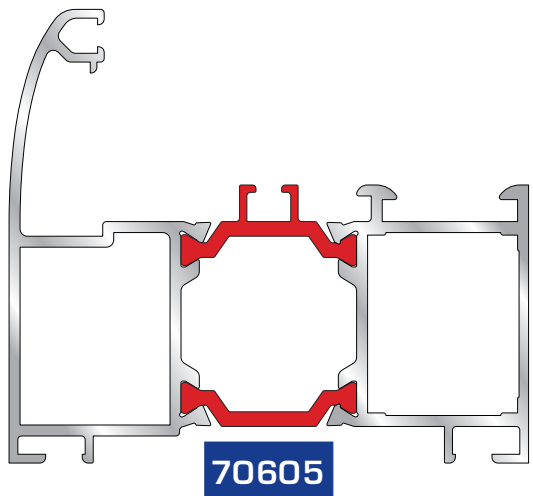
Πνευματικό/Χειροκίνητο



Κατεργασία αρθρωτής γωνίας σύνδεσης για κάσα

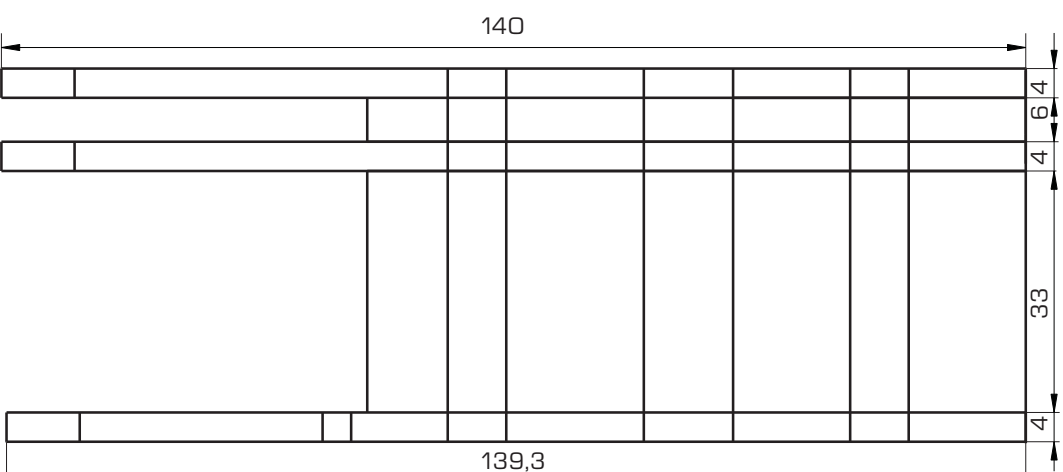
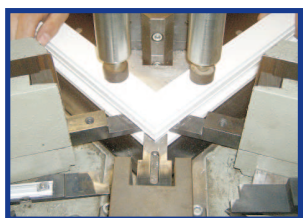


Κατεργασία πρεσαριστής γωνίας για κάσα



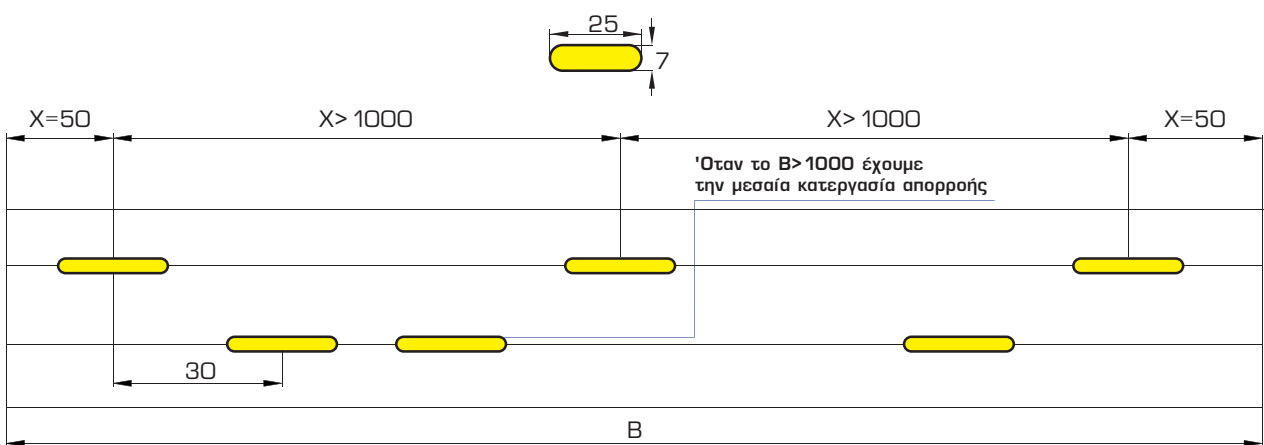
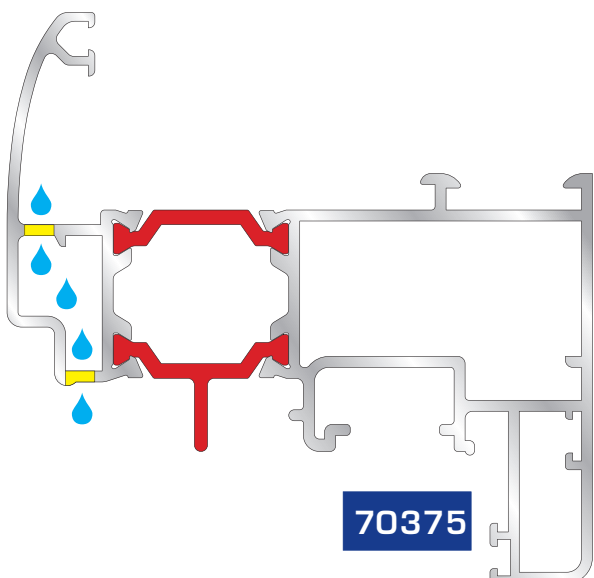
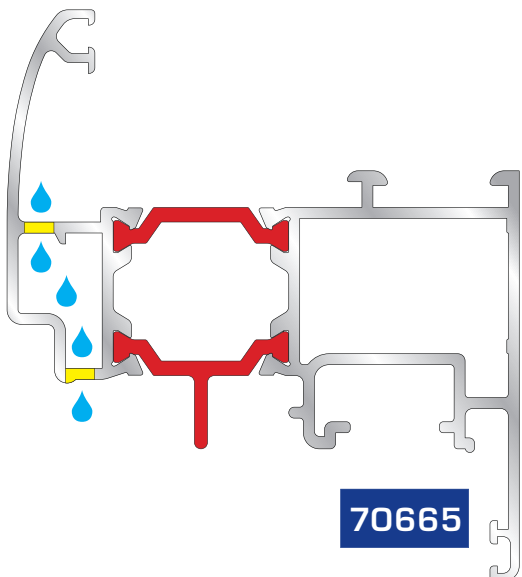
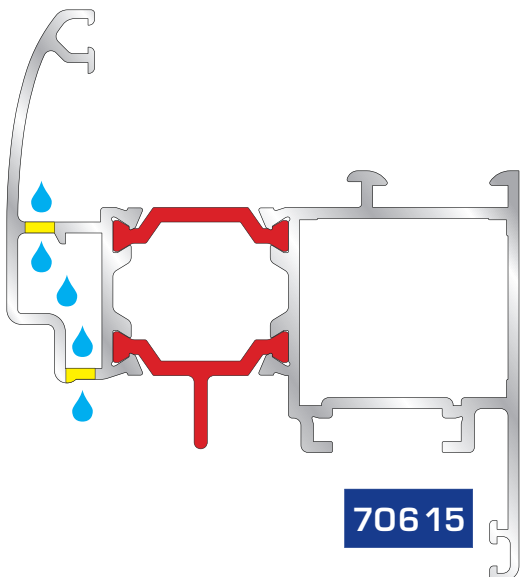
Γωνιάστρα για κάσα

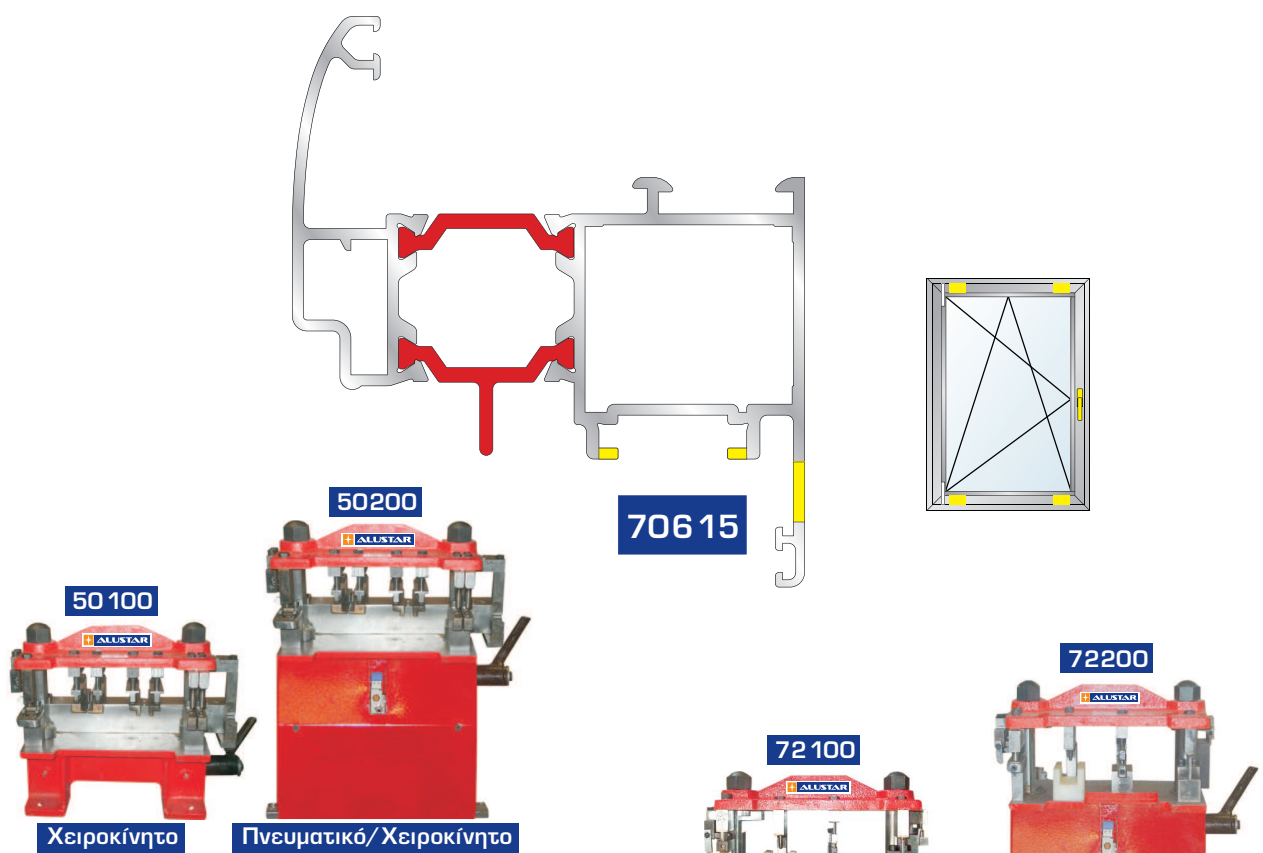
Η διάσταση  
της γωνιάστρας  
είναι απαραίτητη



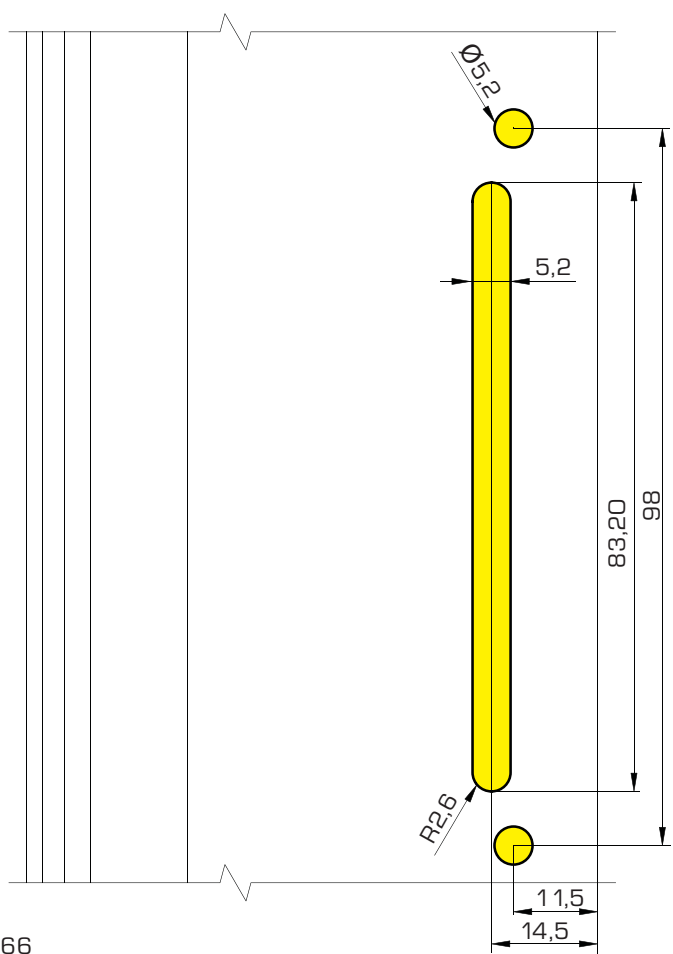
Κατεργασία οπής απορροής φύλλου

Κλίμακα 1:2

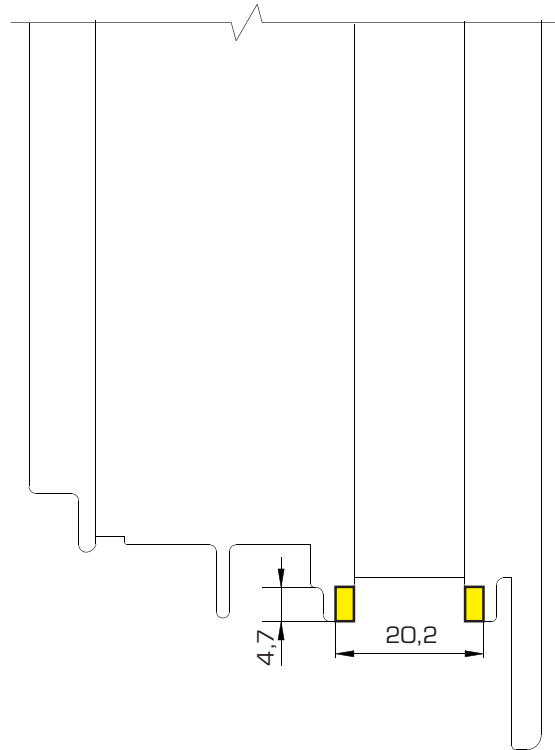




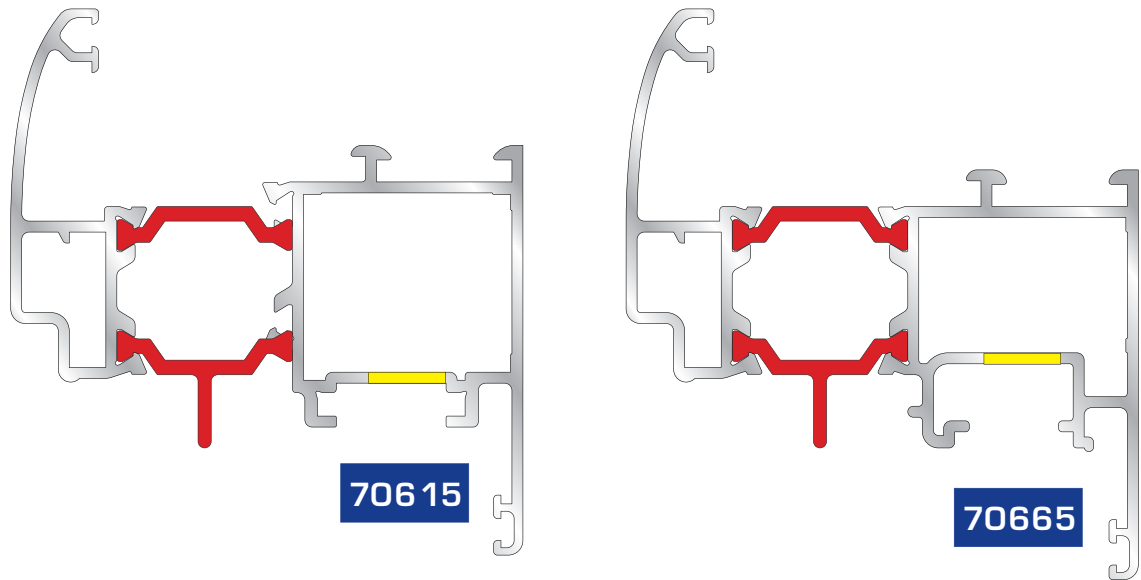
Κατεργασία χειρολαβής



Κατεργασία νυχάκι για φύλλο



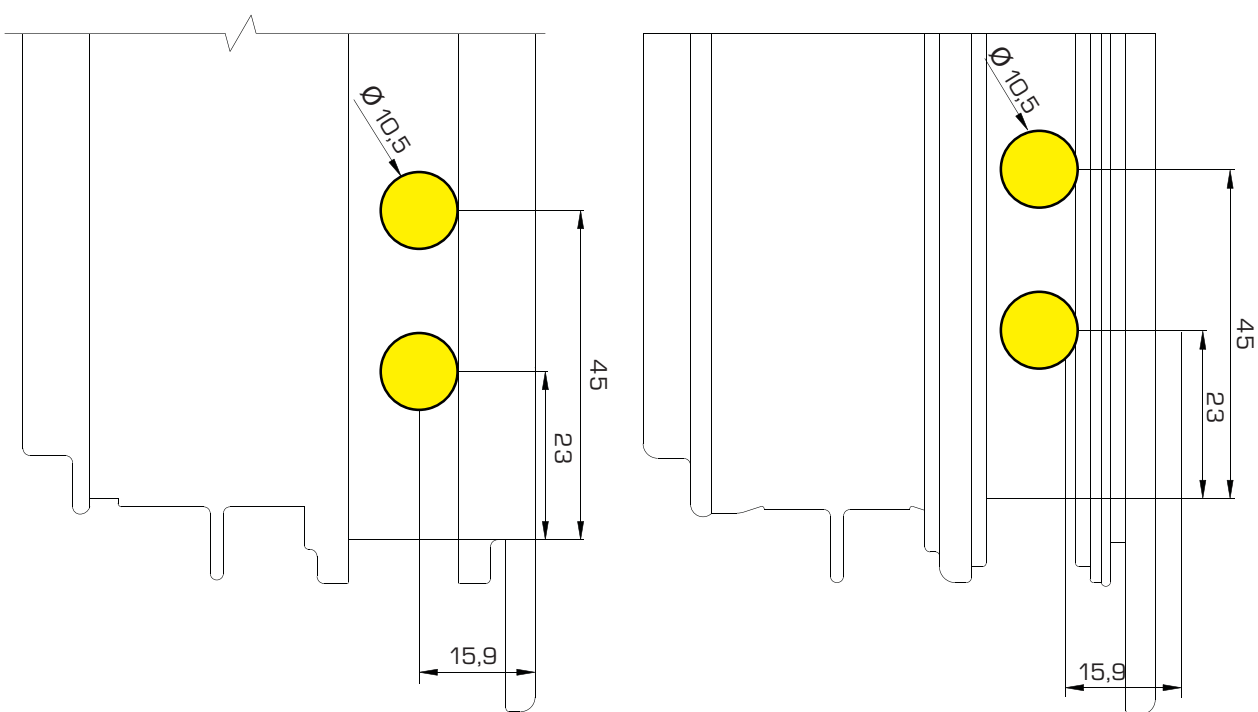
Κατεργασία αρθρωτής γωνίας σύνδεσης για φύλλο



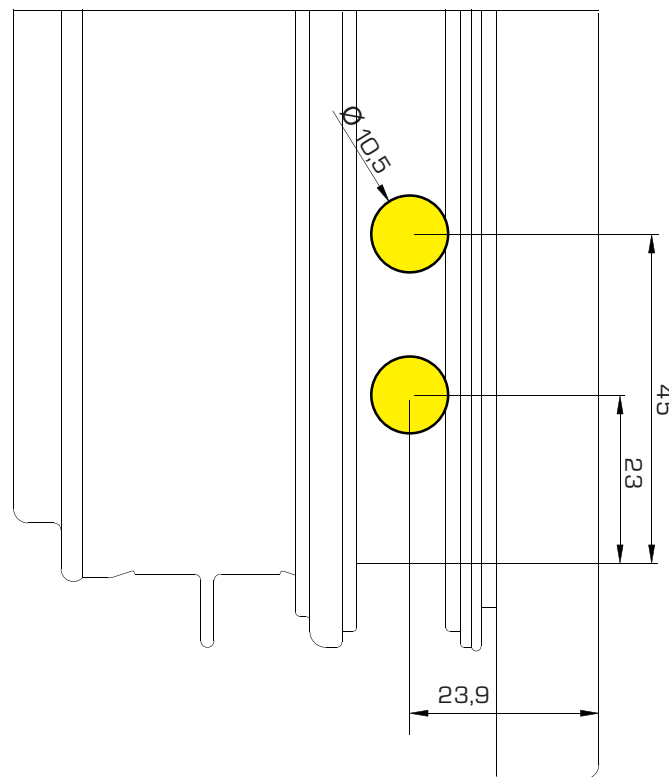
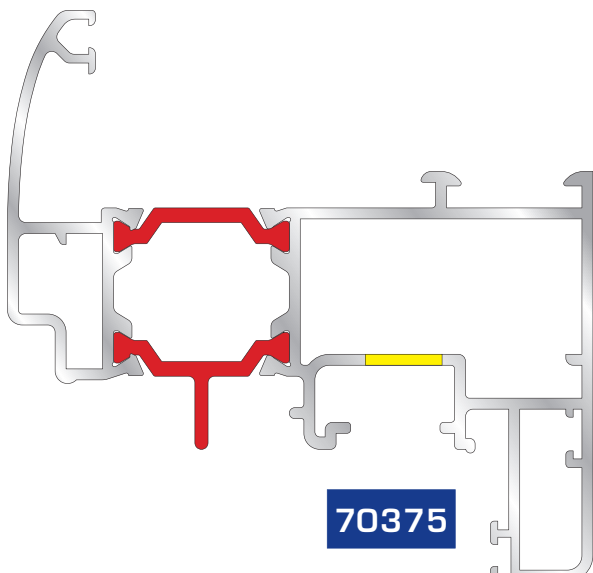
Χειροκίνητο



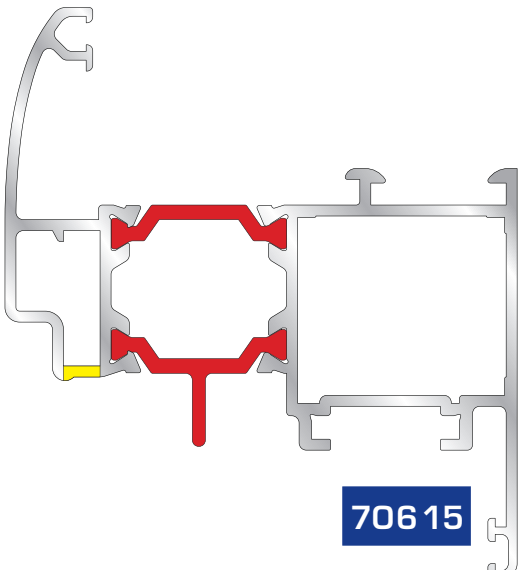
Πνευματικό/Χειροκίνητο



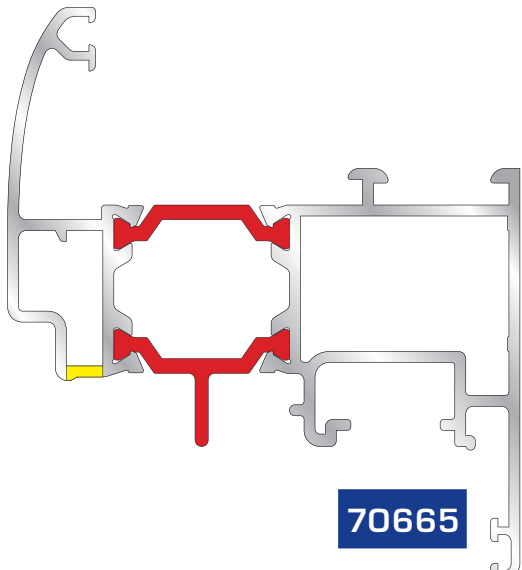
Κατεργασία αρθρωτής γωνίας σύνδεσης για φύλλο



Κατεργασία γωνίας σύνδεσης με πείρο για φύλλο



**70615**



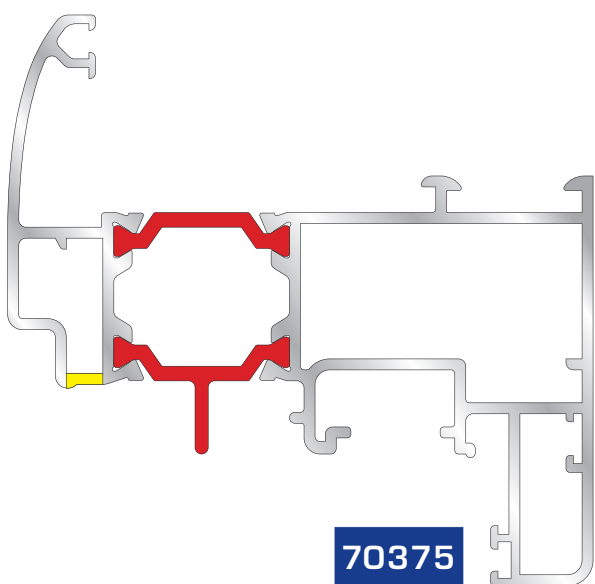
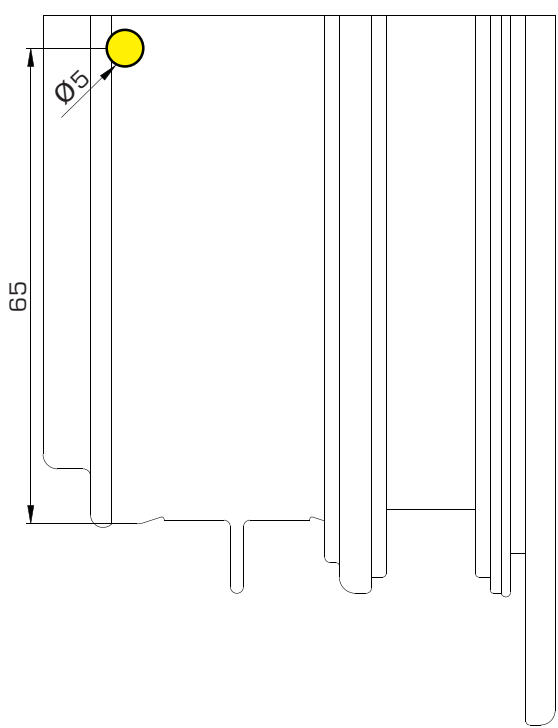
**70665**



**Χειροκίνητο**



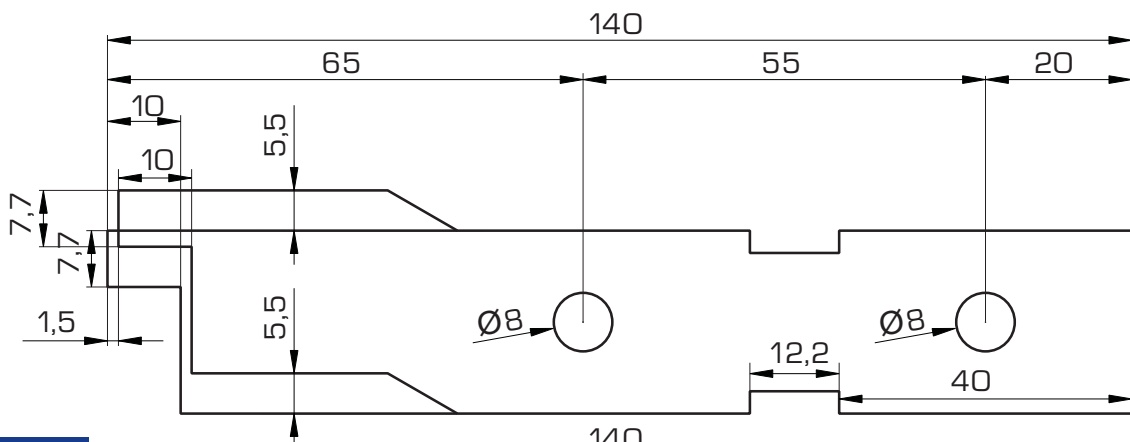
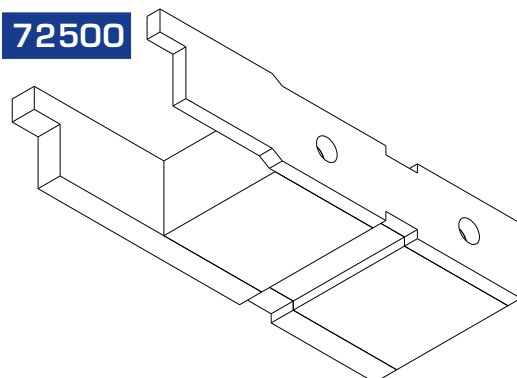
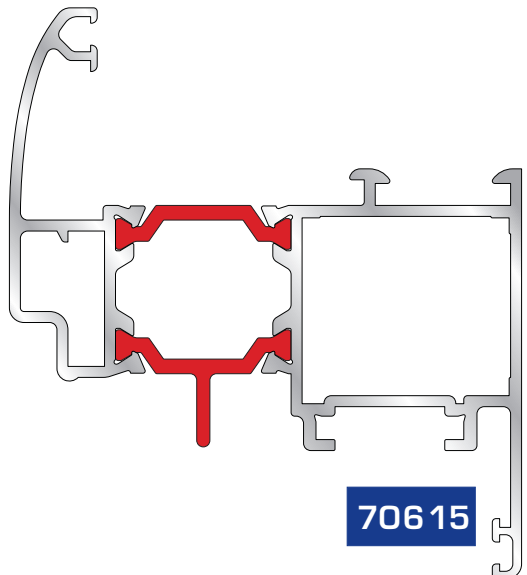
**Πνευματικό/Χειροκίνητο**



**70375**

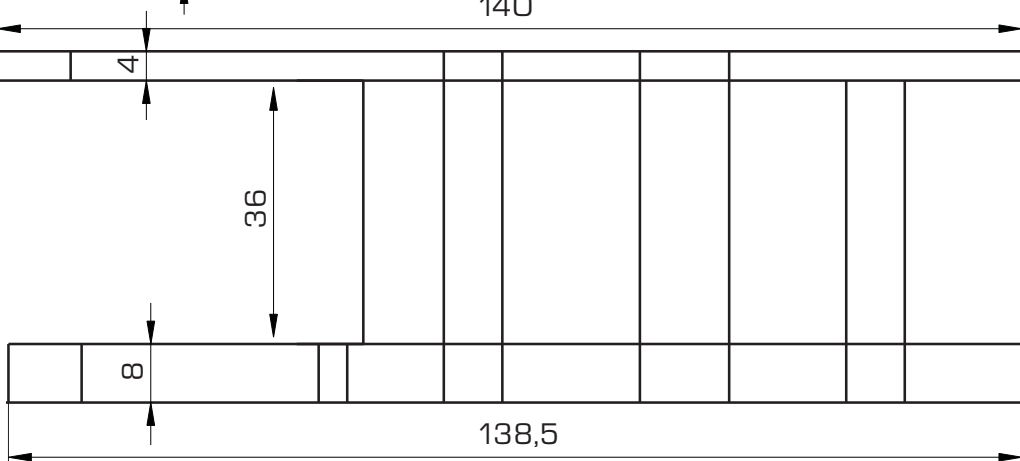
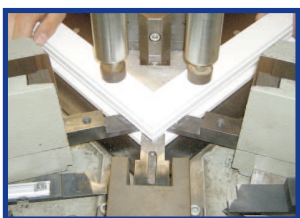
Κλίμακα 1:1

Κατεργασία πρεσαριστής γωνίας για φύλλο



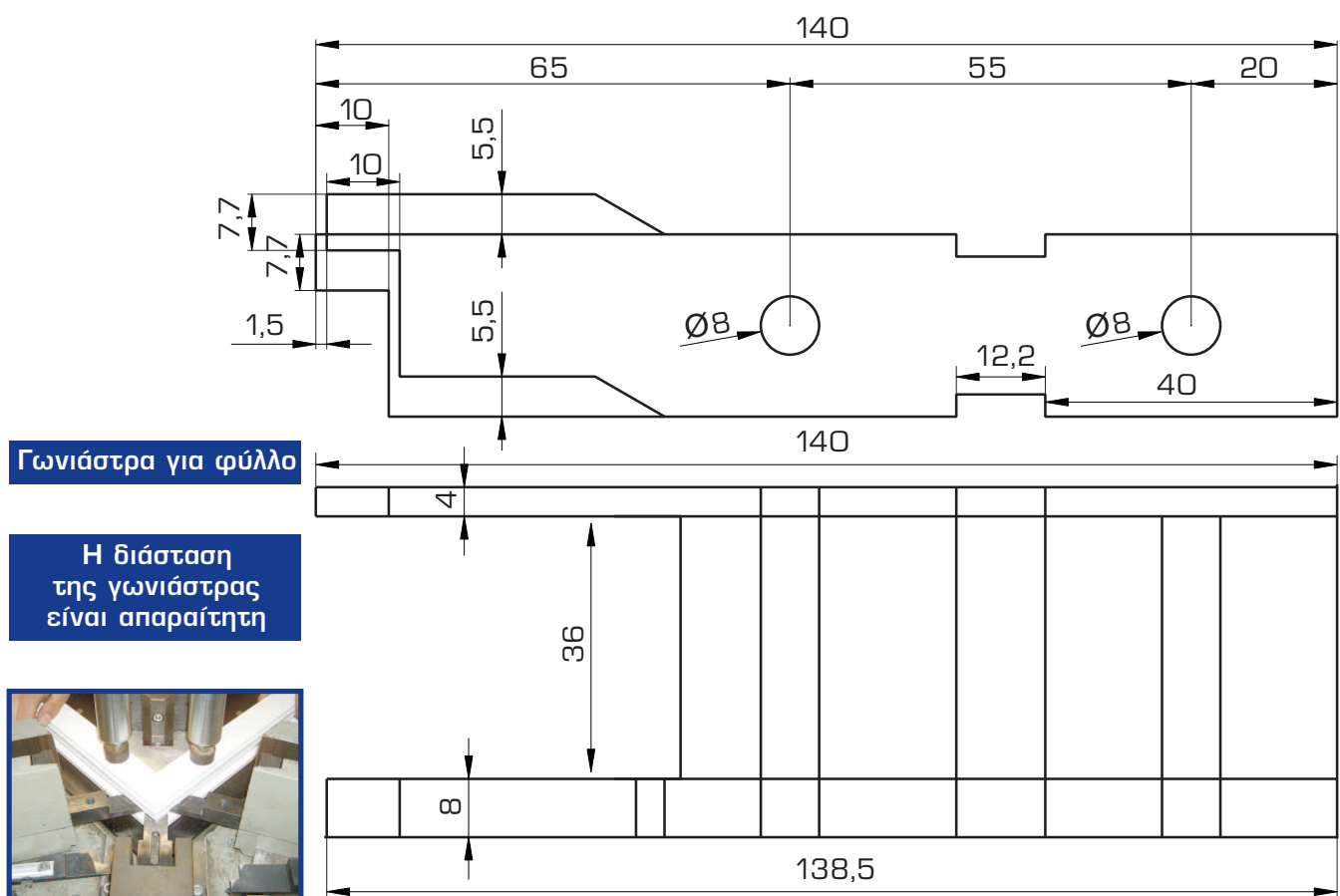
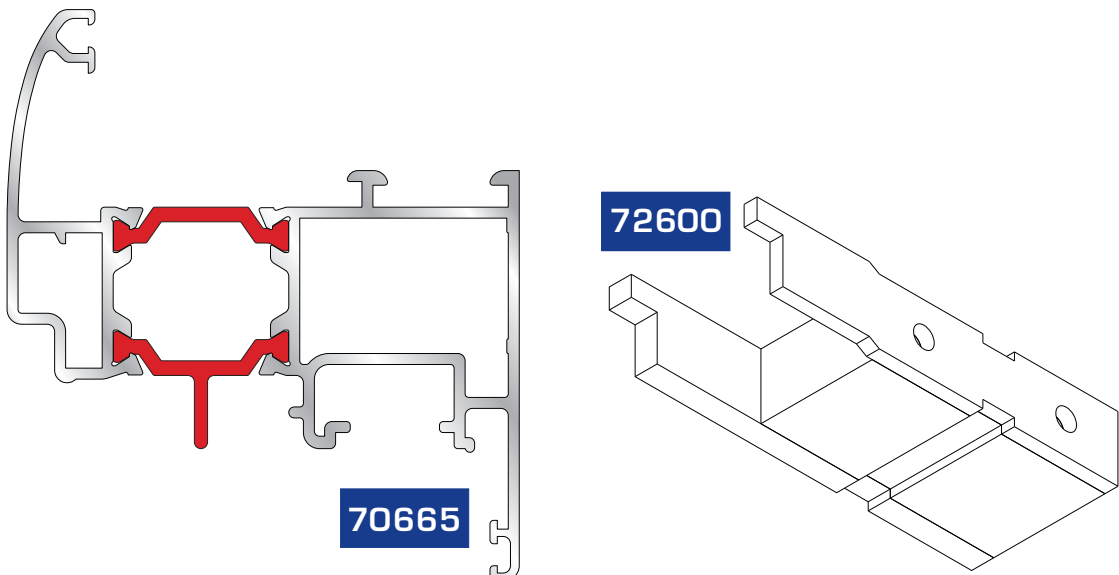
Γωνιάστρα για φύλλο

Η διάσταση της γωνιάστρας είναι απαραίτητη



Κατεργασία πρεσαριστής γωνίας για φύλλο

Κλίμακα 1:1



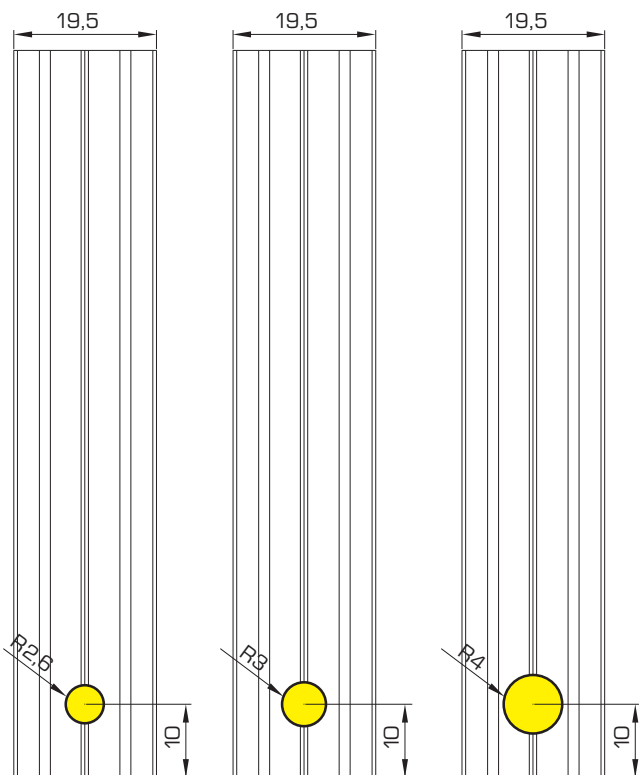
κατεργασίες/  
λεπτομέρειες  
(παράθυρα & μπαλκονόπορτες)

ΠΙΝΔΟΣ 7400 UNIVERSAL CHAMBER  
&  
7400 SUPER SAFE

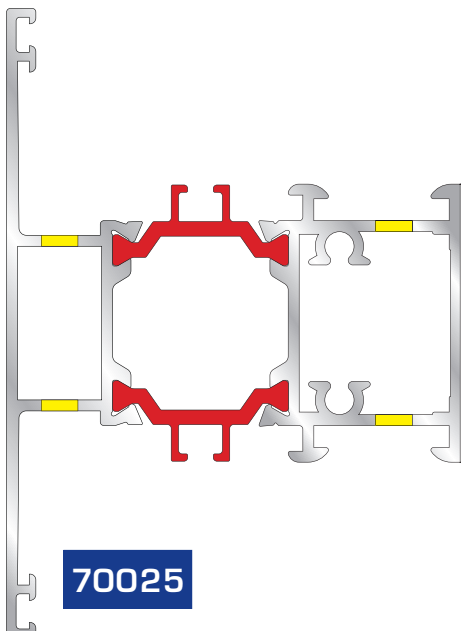
Κατεργασία οπής για λαμάκι



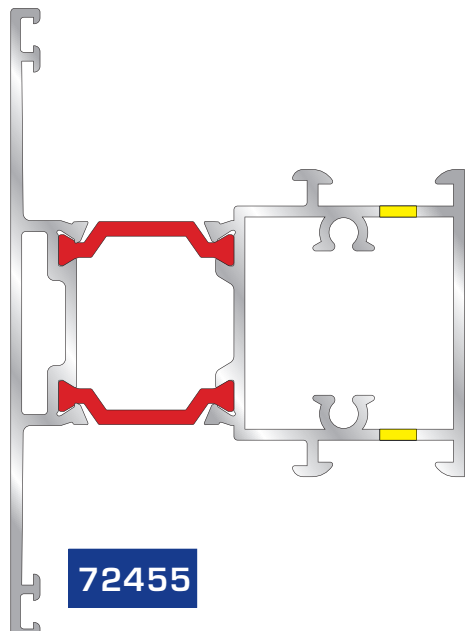
45155



Κατεργασία ταυ



**70025**

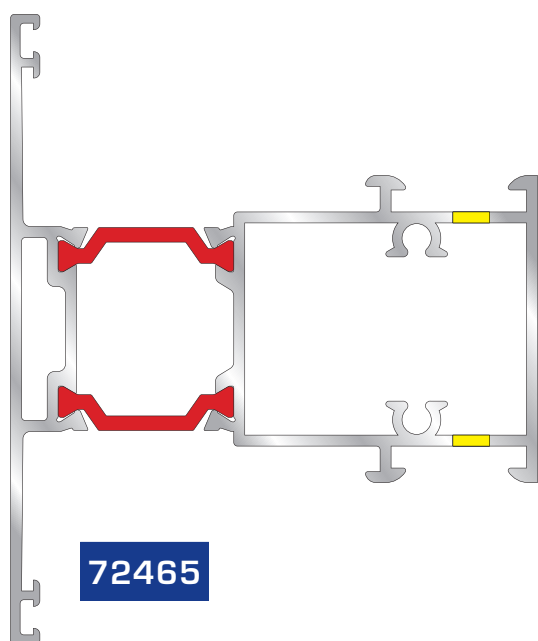
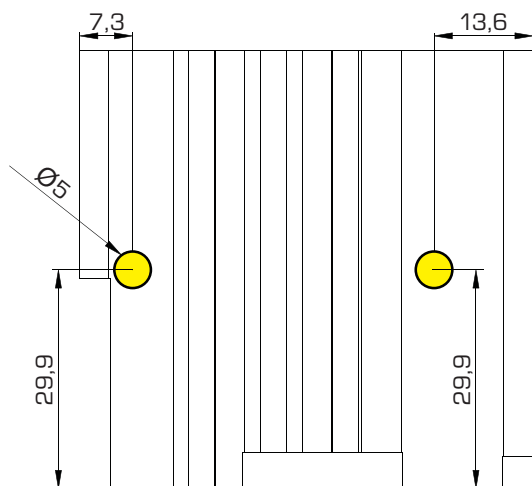


**72455**



Χειροκίνητο

Πνευματικό/Χειροκίνητο

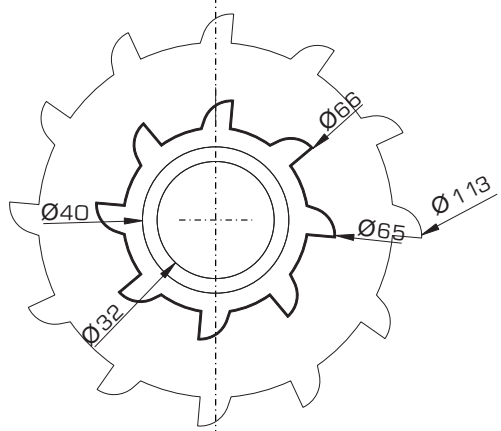
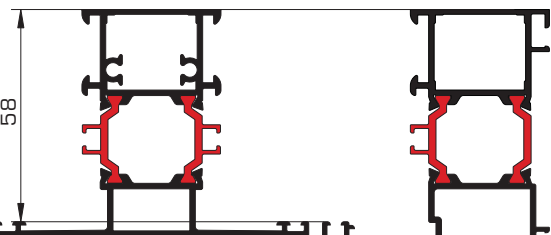
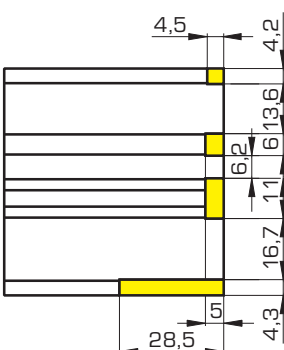
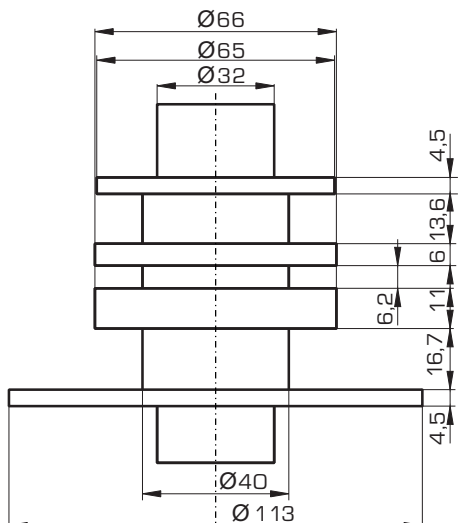


**72465**

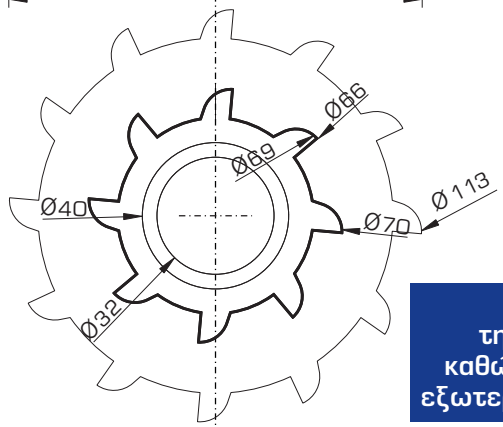
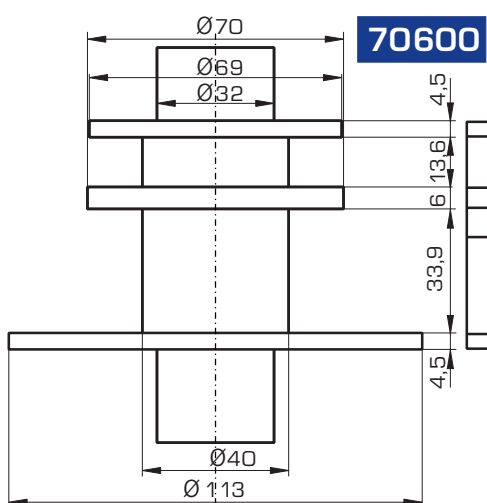
Κλίμακα 1:2

Άλλες κατεργασίες προφίλ

**70400**



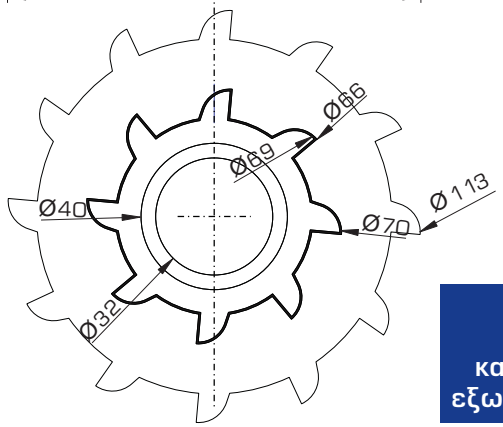
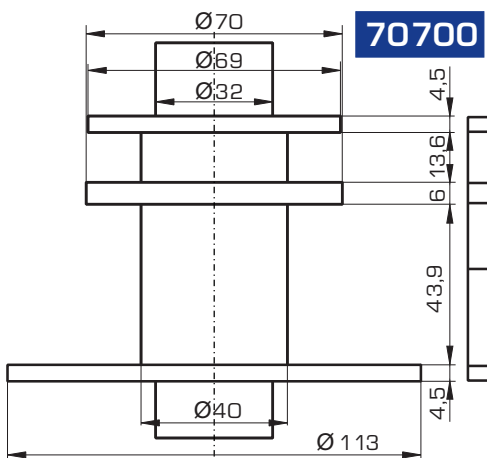
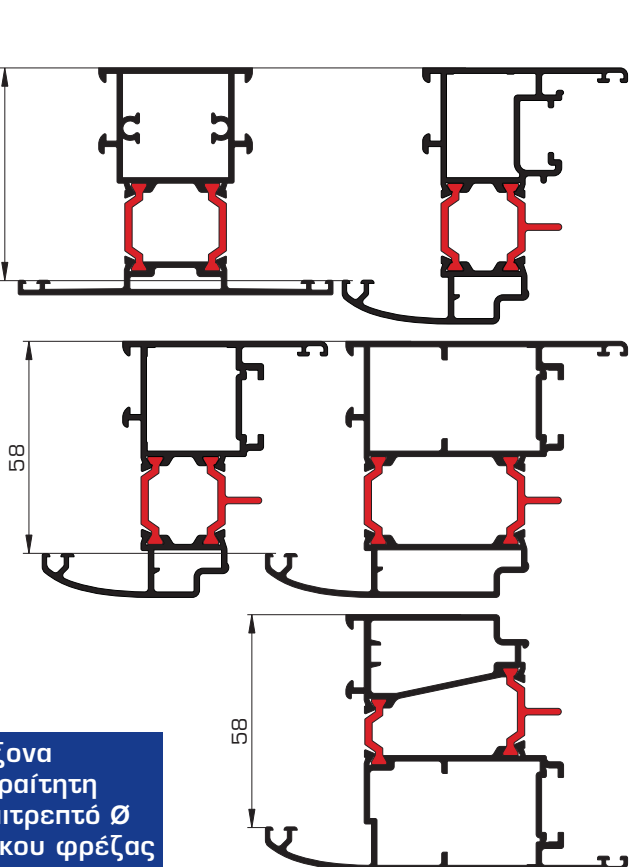
Η διάσταση του άξονα της φρέζας είναι απαραίτητη καθώς και το μέγιστο επιτρεπτό Ø εξωτερικής διαμέτρου δίσκου φρέζας



Η διάσταση του άξονα της φρέζας είναι απαραίτητη καθώς και το μέγιστο επιτρεπτό Ø εξωτερικής διαμέτρου δίσκου φρέζας

Άλλες κατεργασίες προφίλ

Κλίμακα 1:2

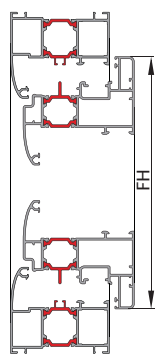


Η διάσταση του άξονα της φρέζας είναι απαραίτητη καθώς και το μέγιστο επιτρεπτό Ø εξωτερικής διαμέτρου δίσκου φρέζας

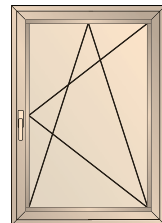
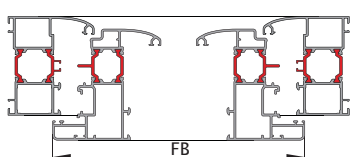


## μηχανισμοί/κλειδαριές (παράθυρα & μπαλκονόπορτες)

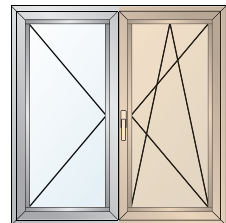
---



Μηχανισμός δίφυλλων πορτών και παραθύρων μπορούν να κατασκευαστούν όταν  $FFH > 470\text{mm}$

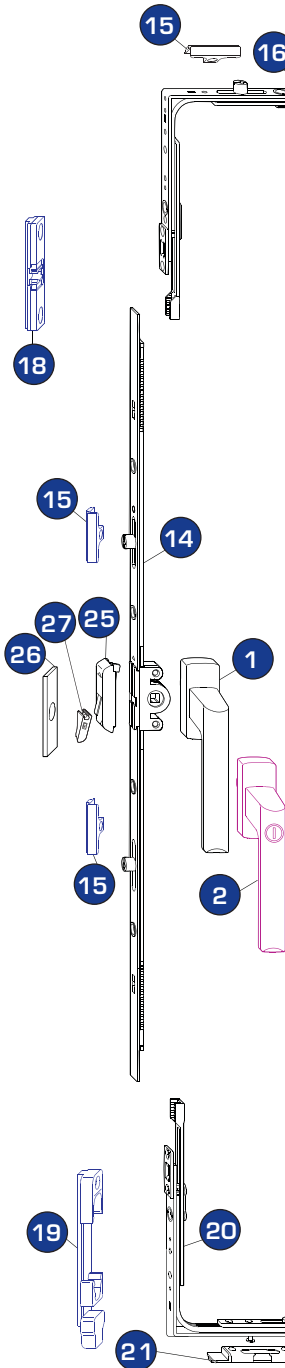


Μηχανισμός για ανοιγο-ανακλινόμενα κουφώματα -πρώτο φύλλο-



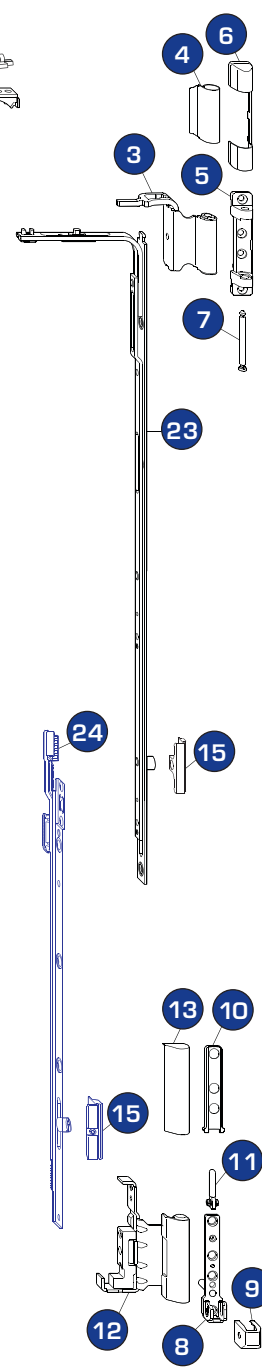
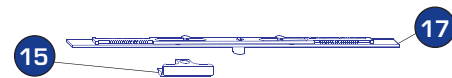
Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγο-ανακλινόμενα κουφώματα -πρώτο φύλλο-

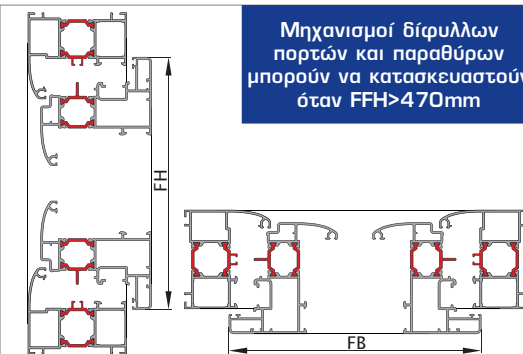
### Super Safe



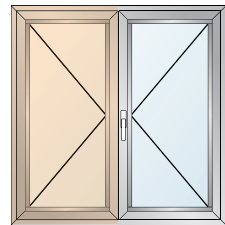
No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36	ΑΝΤΙΚΡΥΣΜΑ
1*	93001	Πόμολο	—	—	—
2*	03512	Πόμολο με κλειδί	—	—	—
3	05235	Επάνω μεντεσές φύλλου	—	—	—
4*	05471	Καπάκι επάνω μεντεσές φύλλου	—	—	—
5	283844	Επάνω μεντεσές κάσας	—	—	—
6*	05054	Καπάκι επάνω μεντεσές κάσας	—	—	—
7	05484	Πείρος επάνω μεντεσές κάσας	—	—	—
8	280645	Κάτω μεντεσές κάσας	—	—	—
9*	00359	Καπάκι βάσης πείρου κάτω μεντεσές κάσας	—	—	—
10*	00357	Πλαστικό καπάκι κάτω μεντεσές κάσας	—	—	—
11	00327	Πείρος κάτω μεντεσές κάσας	—	—	—
12	00211	Κάτω μεντεσές φύλλου δεξιός	—	—	—
13	00221	Κάτω μεντεσές φύλλου αριστερός	—	—	—
13*	00261	Δεξί καπάκι κάτω μεντεσές φύλλου	—	—	—
13*	00271	Αριστερό καπάκι κάτω μεντεσές φύλλου	—	—	—
	309040		365-510	—	
	300040		470-620	—	
	301040		560-860	—	
14	332104		800-1100	1	
	333104	Σπανιολέτα	1100-1400	1	
	334102		1400-1700	2	
	335102		1700-2000	2	
	336102		2000-2300	2	
15	260108	Αντίκρυμα	—	—	—
16	331016	Επάνω γωνία μετάδοσης κίνησης	<1450	—	1
17	301503	Προέκταση πλάτους	801-1750	—	1
18	206601	Συγκρατητής	>1700	—	
19	612016	Αντίκρυμα ανάκλισης κάσας	—	—	Για σπανιολέτα 309040
20	101016	Κάτω γωνία μετάδοσης κίνησης	—	—	Για όλες τις σπανιολέτες εκτός από 309040
21	270106	Αντίκρυμα ανάκλισης στην κάσα	—	—	
	321403		340-550	—	
22	322403	Ψαλίδι ανάκλισης	550-850	—	
	343014		850-1150	—	1
	344012		1150-1750	—	1
23	331014	Ενισχυτής ύψους	—	850-1150	1
	332014		—	1150-1700	1
24	331015	Προέκταση ενισχυτή ύψους	—	1700-2300	1
25	104072	Ασφάλεια ανάκλισης	—	—	—
26	02751	Αντίκρυμα ασφάλειας ανάκλισης	—	—	—
27	02752	Πλαστικό κάλυμμα ασφαλείας ανάκλισης	—	—	—

\*Κωδικός - 09016 - Λευκό, \*Κωδικός - A0000 - Ασημί, \*Κωδικός - XM000 - Χρυσό Ματ,  
\*Κωδικός - X0000 - Χρυσό, \*Κωδικός - TA000 - Τιτάνιο Ανοιχτό



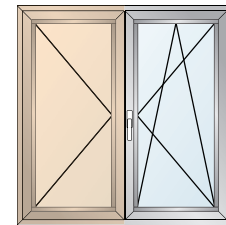


Μηχανισμοί δίφυλλων πορτών και παραθύρων μπορούν να κατασκευαστούν όταν  $FFH > 470\text{mm}$



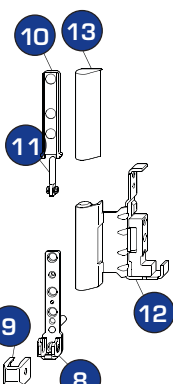
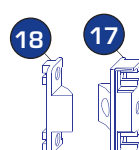
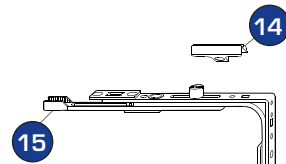
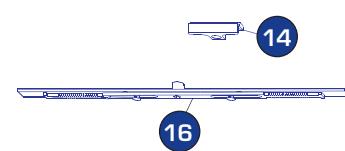
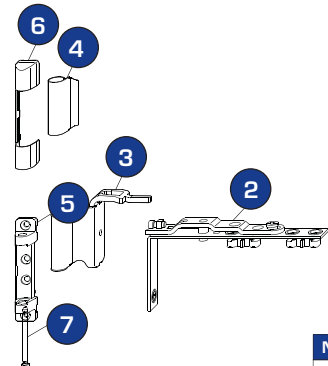
Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγόμενα κουφώματα -δεύτερο φύλλο-

Μέγιστο βάρος φύλλου: 80kg



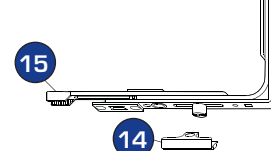
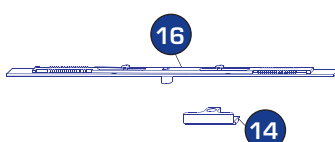
Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγο-ανακλινόμενα κουφώματα -δεύτερο φύλλο-

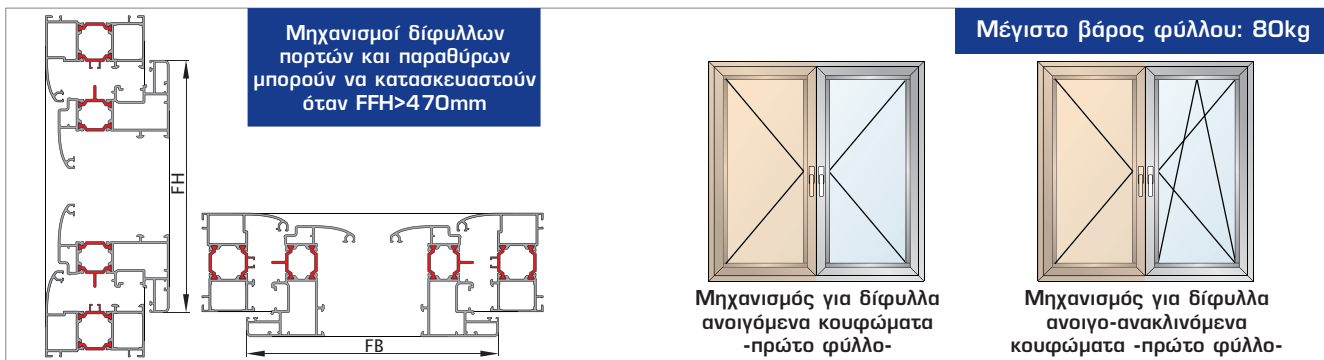
### Super Safe



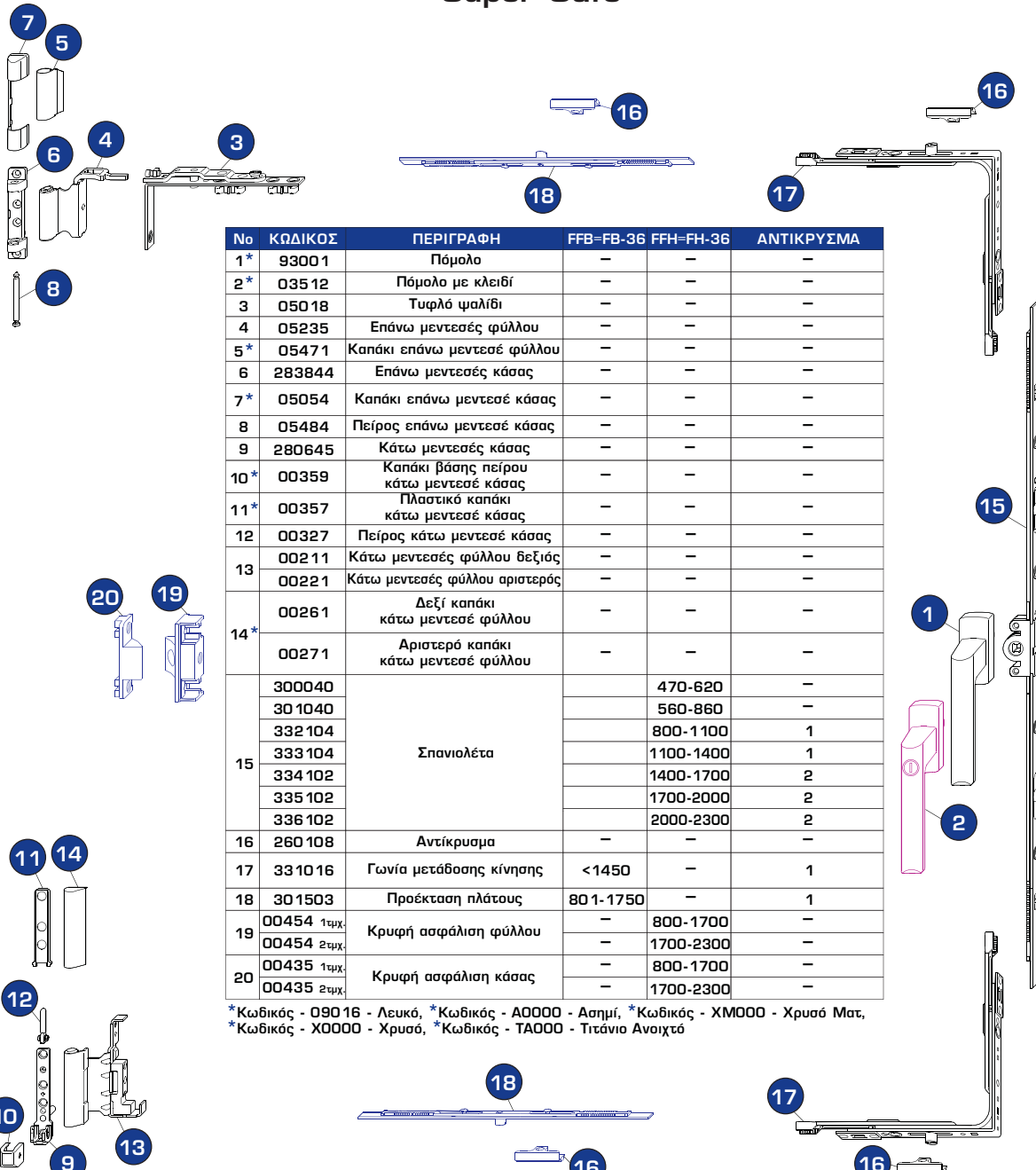
No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36	ΑΝΤΙΚΡΥΣΜΑ
1	400401	Γρύλος μπινιού	—	470-620	—
	401401		—	560-860	—
	402401		—	800-1100	—
	403301		—	1100-1400	—
	404302		—	1400-1700	—
	406302		—	1700-2300	—
2	05018	Τυφλό ψαλίδι	—	—	—
3	05235	Επάνω μεντεσές φύλλου	—	—	—
4*	05471	Καπάκι επάνω μεντεσέ φύλλου	—	—	—
5	283844	Επάνω μεντεσές κάσας	—	—	—
6*	05054	Καπάκι επάνω μεντεσέ κάσας	—	—	—
7	05484	Πείρος επάνω μεντεσέ κάσας	—	—	—
8	280645	Κάτω μεντεσές κάσας	—	—	—
9*	00359	Καπάκι βάσης πείρου κάτω μεντεσέ κάσας	—	—	—
10*	00357	Πλαστικό καπάκι κάτω μεντεσέ κάσας	—	—	—
11	00327	Πείρος κάτω μεντεσέ κάσας	—	—	—
12	00211	Κάτω μεντεσές φύλλου δεξιός	—	—	—
	00221	Κάτω μεντεσές φύλλου αριστερός	—	—	—
13*	00261	Δεξί καπάκι κάτω μεντεσέ φύλλου	—	—	—
	00271	Αριστερό καπάκι κάτω μεντεσέ φύλλου	—	—	—
14	260108	Αντίκρυσμα	—	—	—
15	331016	Γωνία μετάβοσης κίνησης	<1450	—	1
16	301503	Προέκταση πλάτους	801-1750	—	1
17	00454 1τμχ. 00454 2τμχ.	Κρυφή ασφάλιση φύλλου	— —	800-1700 1700-2300	— —
18	00435 1τμχ. 00435 2τμχ.	Κρυφή ασφάλιση κάσας	— —	800-1700 1700-2300	— —

\*Κωδικός - 09016 - Λευκό, \*Κωδικός - Α0000 - Ασημί, \*Κωδικός - ΧΜ000 - Χρυσό Ματ,  
\*Κωδικός - Χ0000 - Χρυσό, \*Κωδικός - ΤΑ000 - Τιτάνιο Ανοιχτό



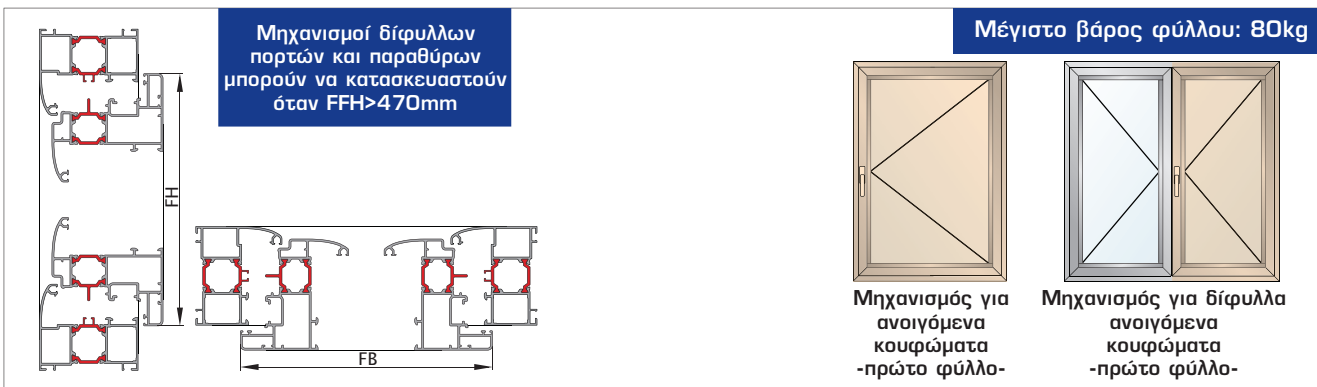


### Super Safe

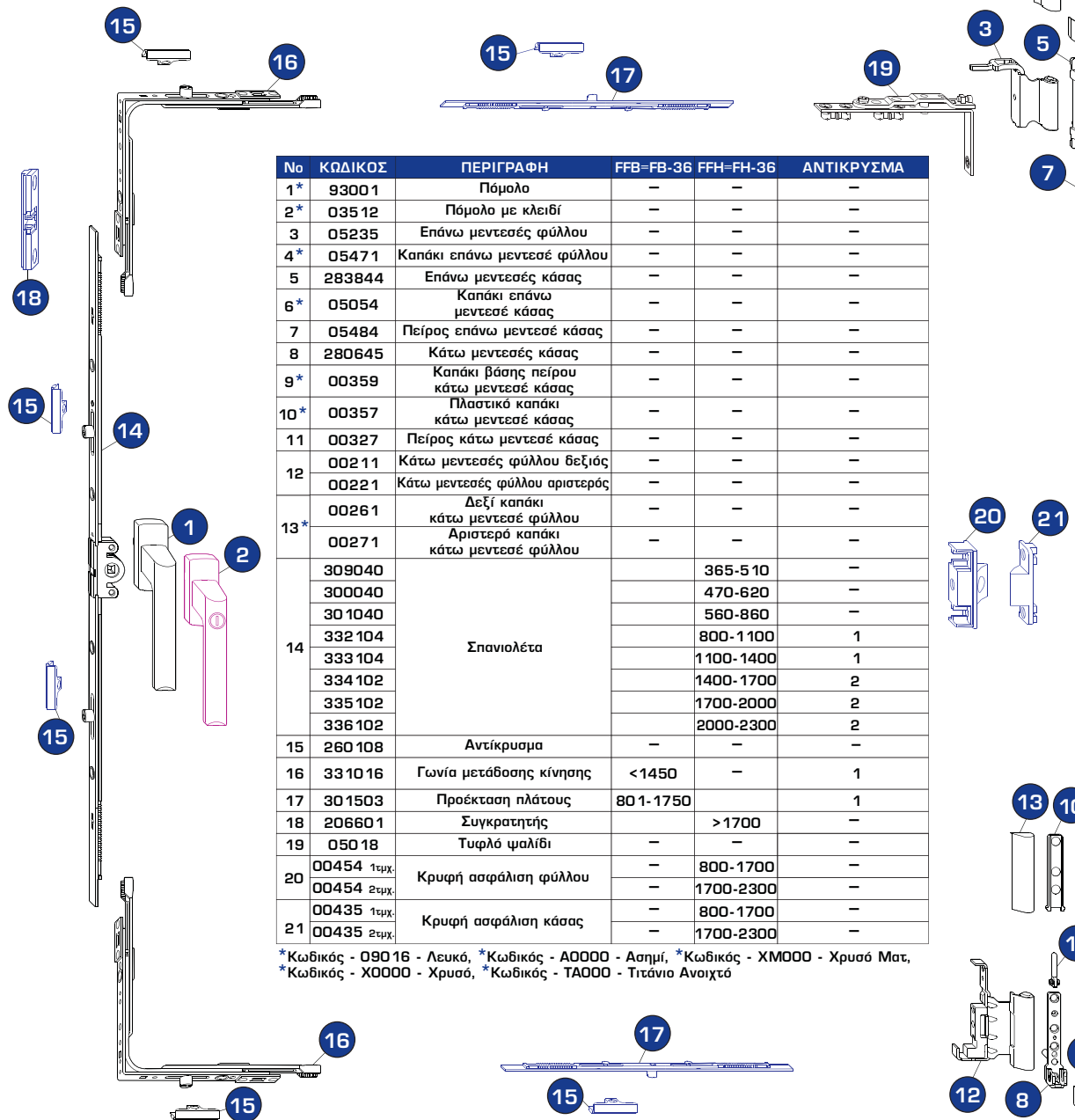


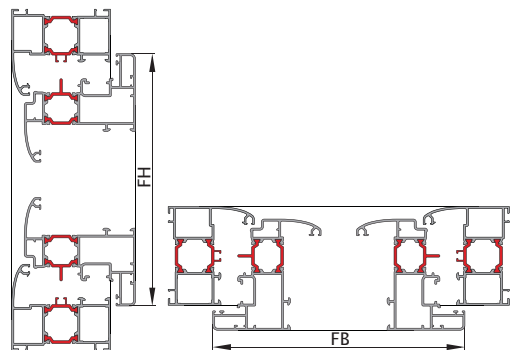
Προαιρετικά (ή υποχρεωτικά σε συγκεκριμένες περιπτώσεις)

Εναλλακτικά

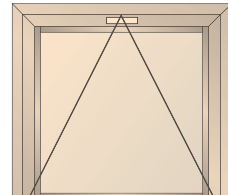


### Super Safe



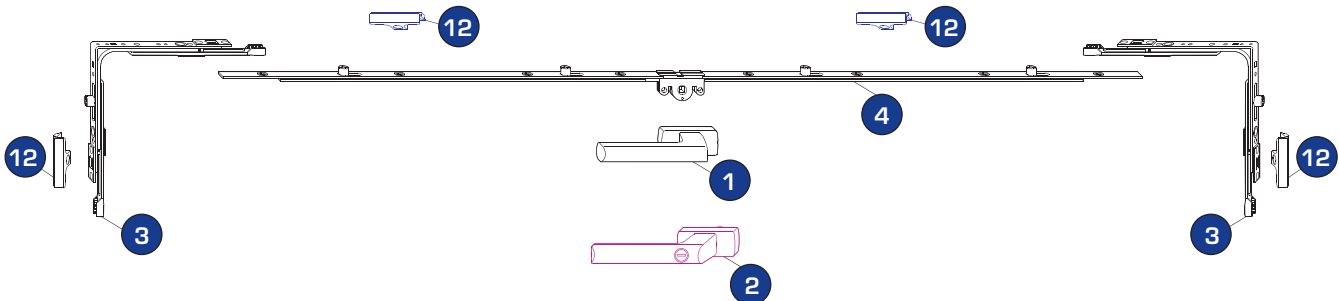


Μέγιστο βάρος φύλλου: 30/50kg



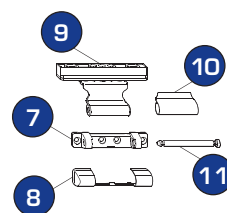
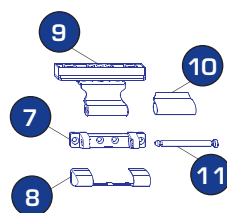
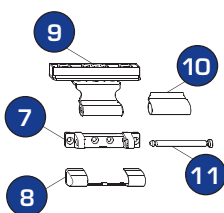
Μηχανισμός  
για φρεγγίτες

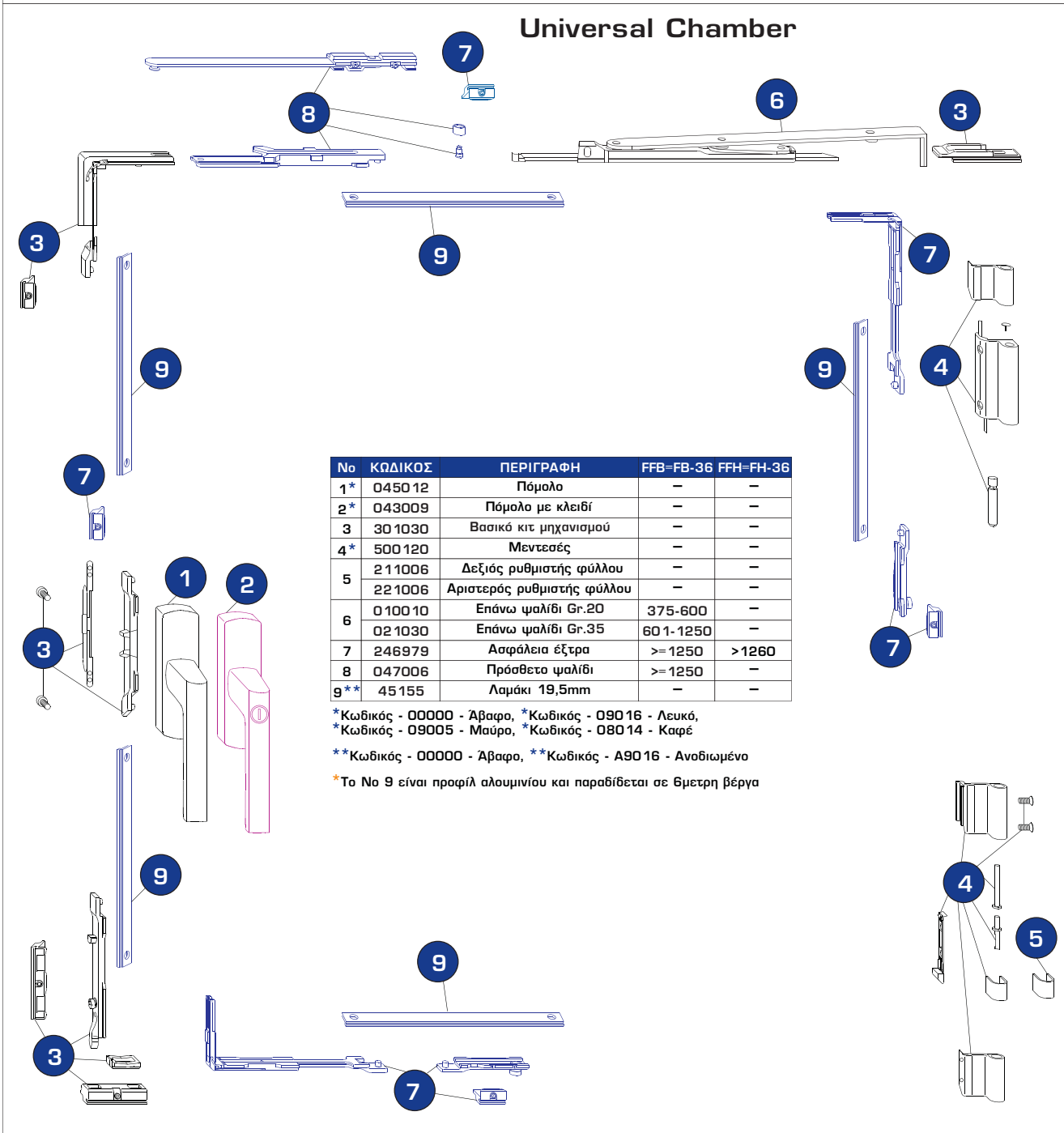
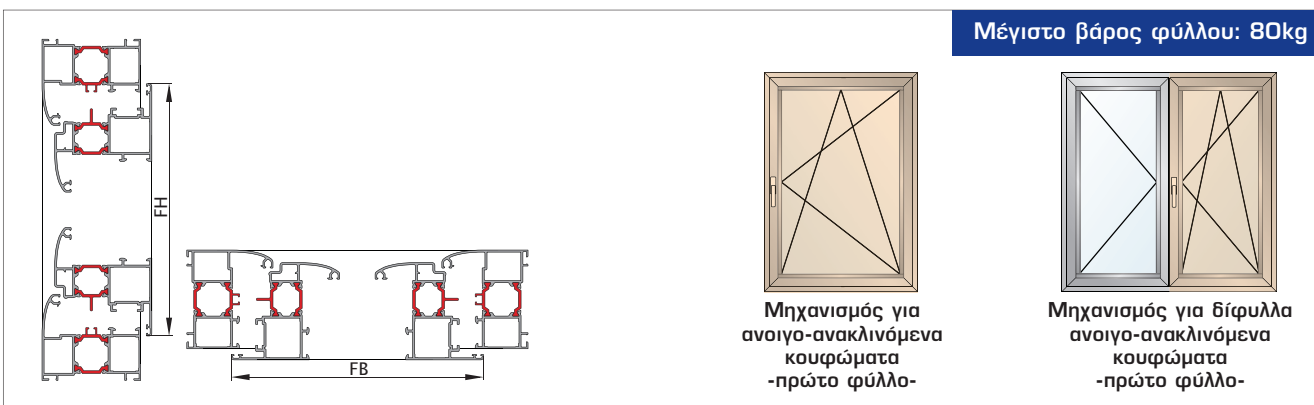
### Super Safe

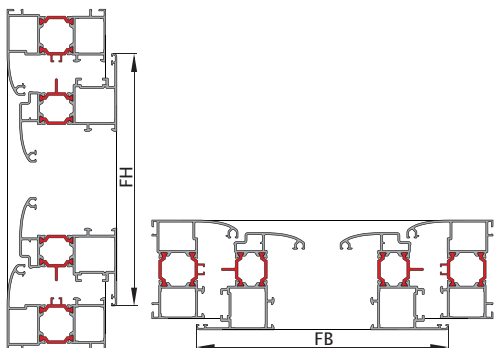


No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36	ΑΝΤΙΚΡΥΣΜΑ
1*	93001	Πόμολο	—	—	—
2*	03512	Πόμολο με κλειδί	—	—	—
3	02308	Μικρή γωνία μετάδοσης κίνησης	290-410	—	—
	02381	Μεγάλη γωνία μετάδοσης κίνησης	411-1560	—	—
	02101		290-679		—
	02103		680-1100		—
4	02105	Σπανιολέτα	1101-1460		—
	02109		1461-1880		—
	02113		1881-2360		—
5	00067	Δεξί κουμπάσο	326-536	—	—
	00068		537-1236	—	—
6	00077	Αριστερό κουμπάσο	326-536	—	—
	00078		537-1236	—	—
7	283844	Μεντεσές κάσας	<=1460 2τμχ.	—	—
			>1460 3τμχ.	—	—
8*	05054	Καπάκι μεντεσές κάσας	<=1460 2τμχ.	—	—
			>1460 3τμχ.	—	—
9	280751	Μεντεσές φύλλου	<=1460 2τμχ.	—	—
			>1460 3τμχ.	—	—
10*	05471	Καπάκι μεντεσές φύλλου	<=1460 2τμχ.	—	—
			>1460 3τμχ.	—	—
11	05484	Πείρος μεντεσές	<=1460 2τμχ.	—	—
			>1460 3τμχ.	—	—
12	260108	Αντίκρυσμα	—	—	—

\*Κωδικός - 09016 - Λευκό, \*Κωδικός - A0000 - Ασημί, \*Κωδικός - XM000 - Χρυσό Ματ,  
\*Κωδικός - X0000 - Χρυσό, \*Κωδικός - TA000 - Τιτάνιο Ανοιχτό



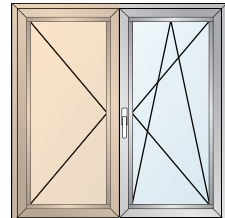




Μέγιστο βάρος φύλλου: 80kg

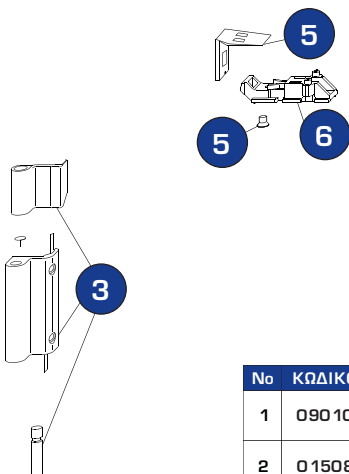


Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγόμενα κουφώματα -δεύτερο φύλλο-



Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγο-ανακλινόμενα κουφώματα -δεύτερο φύλλο-

### Universal Chamber



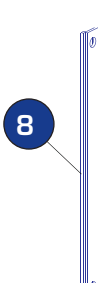
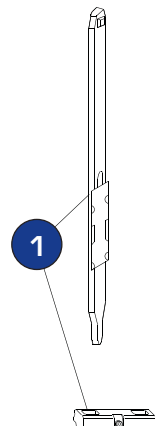
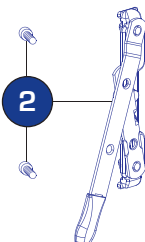
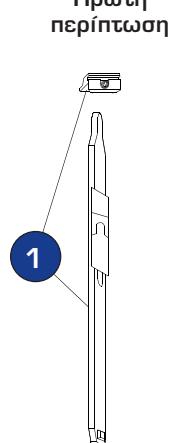
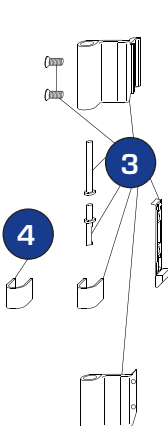
No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36
1	090103	Μηχανισμός 2ου φύλλου με σύρτες	-	-
2	01508	Μηχανισμός 2ου φύλλου με πεταλούδα	-	-
3*	500120	Μεντεσές	-	-
4	211006	Ρυθμιστής φύλλου δεξιός	-	-
	221006	Ρυθμιστής φύλλου αριστερός	-	-
5	004030	Έλασμα σύνδεσης μεντεσές με τυφλό ψαλίδι	-	-
6	101006	Τυφλό ψαλίδι	-	-
7	246986	Ασφάλεια έξτρα	-	>1260
8**	45155	Λαμάκι 19,5mm	-	-

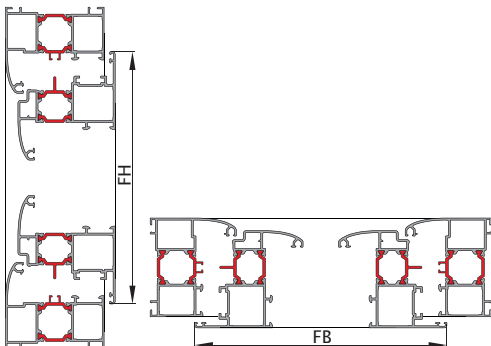
\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο, \*Κωδικός - 08014 - Καφέ

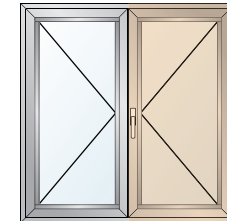
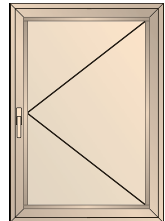
\*\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*\*Κωδικός - A9016 - Ανοδιωμένο

\*Το Νο 8 είναι προφίλ αλουμινίου και παραδίδεται σε θμετρη βέργα

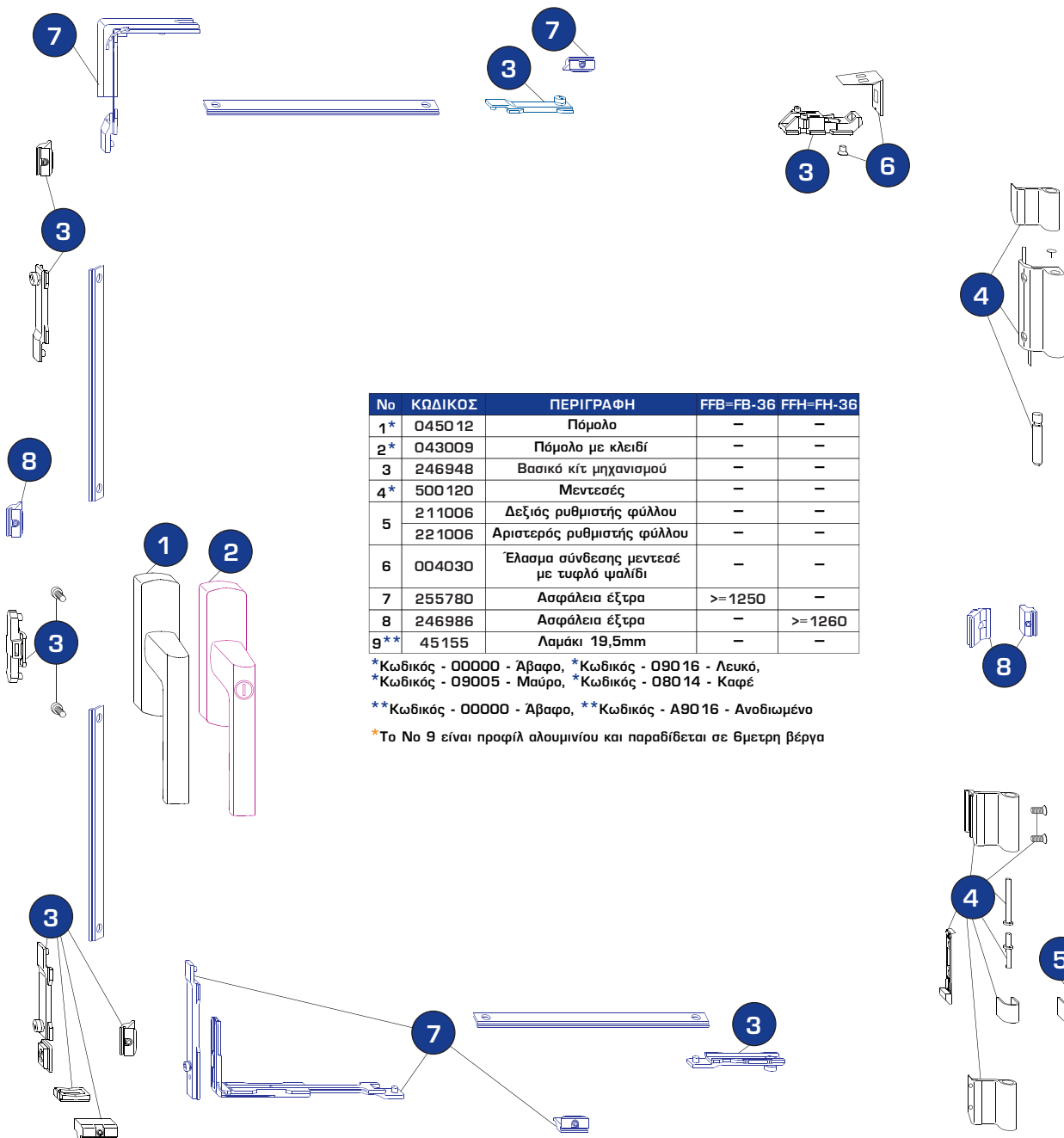




Μέγιστο βάρος φύλλου: 80kg



### Universal Chamber



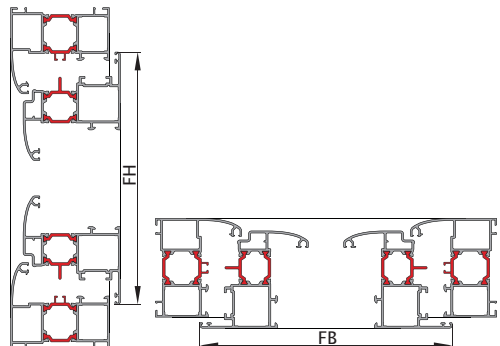
No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36
1*	045012	Πόμολο	—	—
2*	043009	Πόμολο με κλειδί	—	—
3	246948	Βασικό κίτ μηχανισμού	—	—
4*	500120	Μεντεάρες	—	—
5	211006	Δεξιός ρυθμιστής φύλλου	—	—
	221006	Αριστερός ρυθμιστής φύλλου	—	—
6	004030	Έλασμα σύνθεσης μεντεάρες με τωφλό ψαλίδι	—	—
7	255780	Ασφάλεια έξτρα	>=1250	—
8	246986	Ασφάλεια έξτρα	—	>=1260
9**	45155	Λαμάκι 19,5mm	—	—

\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

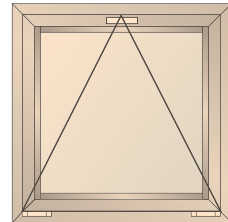
\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο, \*Κωδικός - 08014 - Καφέ

\*\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*\*Κωδικός - A9016 - Ανοδιωμένο

\*Το Νο 9 είναι προφίλ αλουμινίου και παραδίδεται σε 6μετρη βέργα

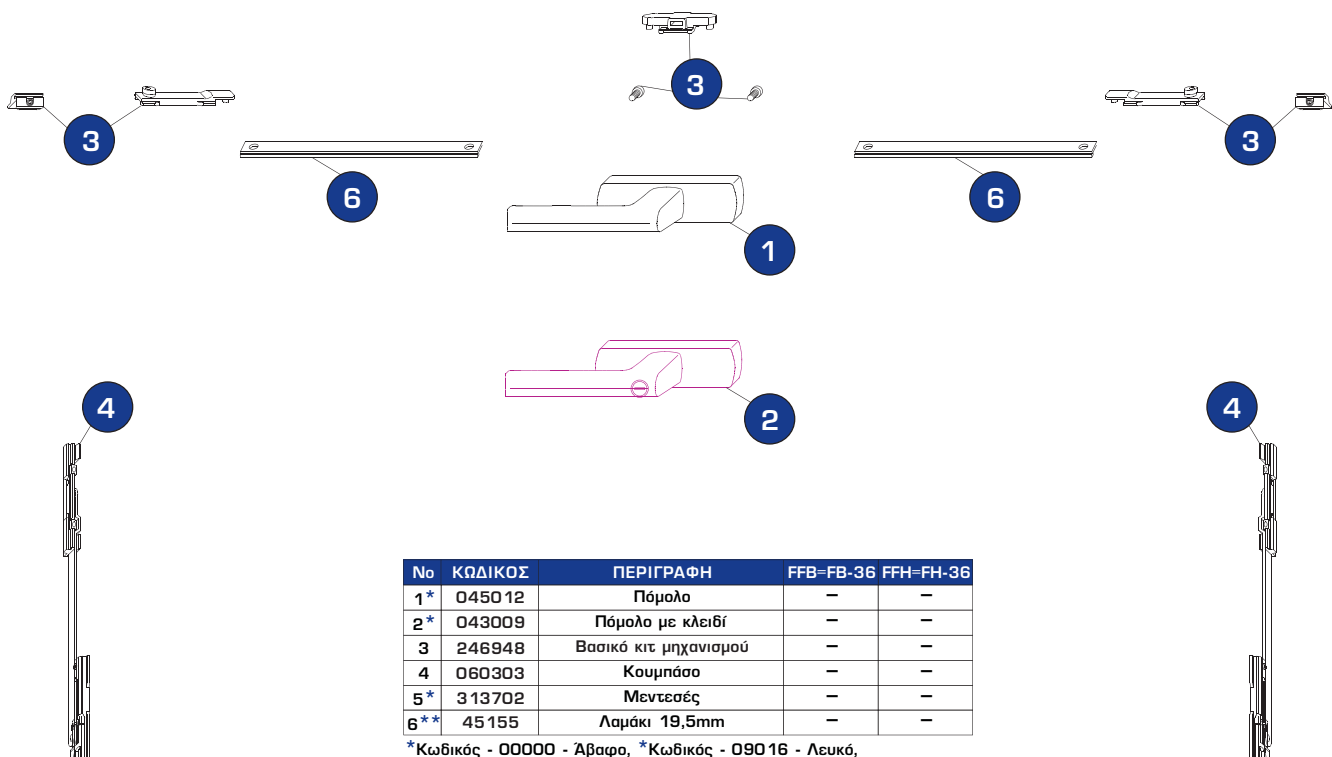


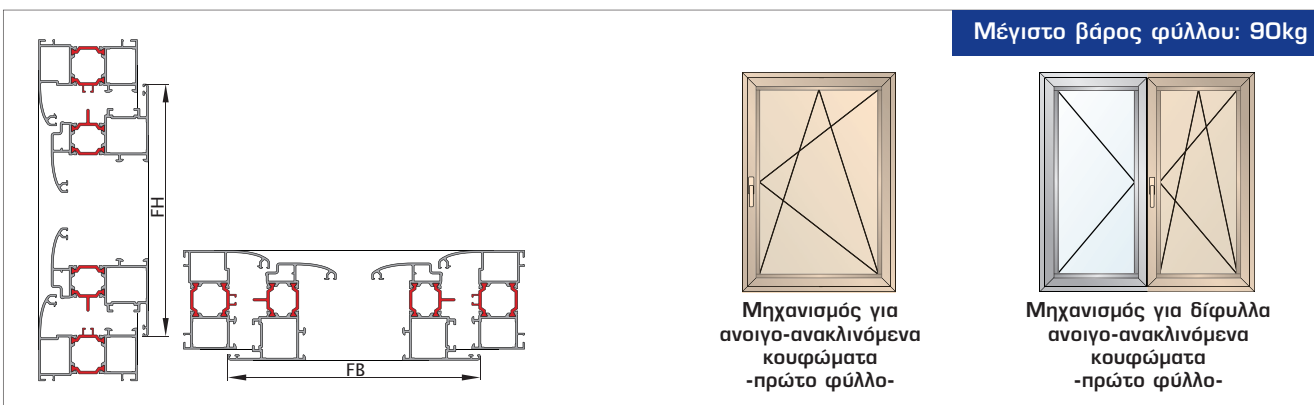
Μέγιστο βάρος φύλλου: 30/50kg



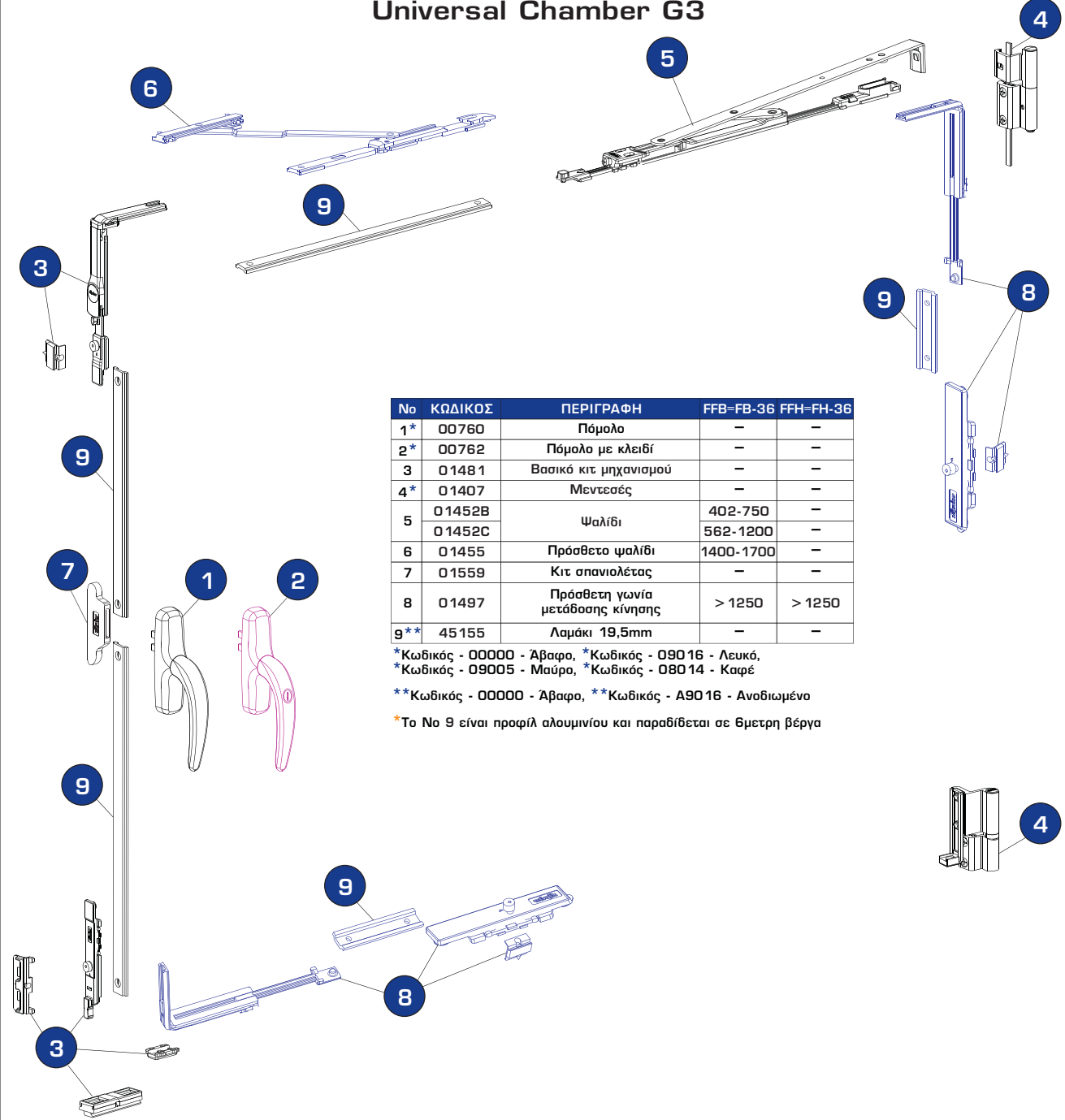
Μηχανισμός  
για φρεγγίτες

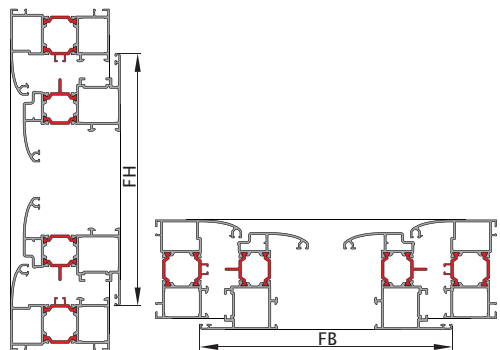
### Universal Chamber





### Universal Chamber G3

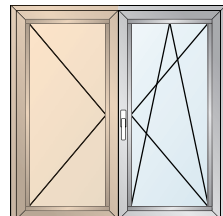




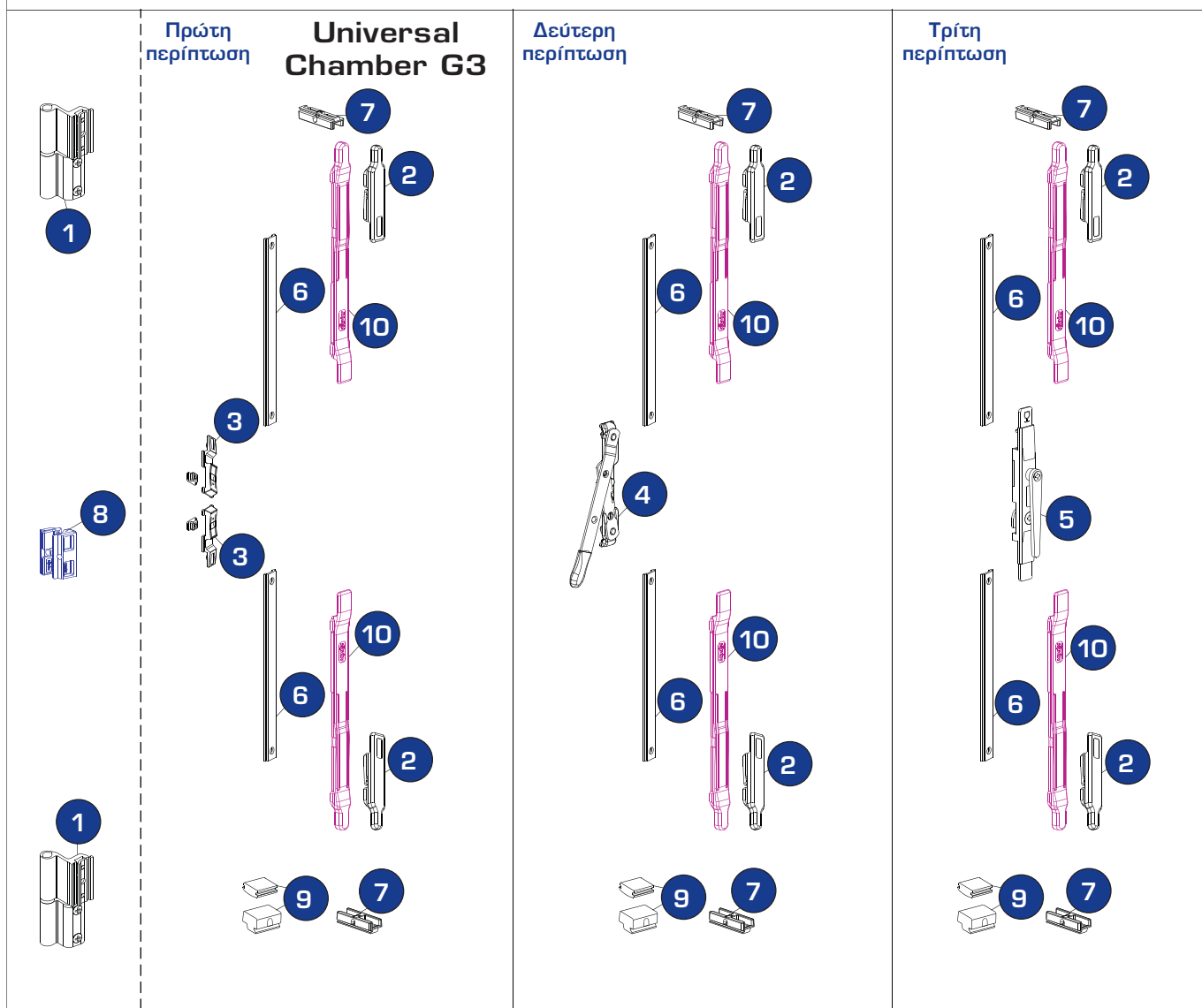
Μέγιστο βάρος φύλλου: 70 / 100kg



Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγόμενα κουφώματα -δεύτερο φύλλο-



Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγο-ανακλινόμενα κουφώματα -δεύτερο φύλλο-



No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36
1*	09730	Μεντεσές	—	—
2	04092	Απόληξη	—	—
3	03828	Λαβή σύρτη	—	—
4	01508	Μαχλός	—	—
5	01626	Σπανιόλέτα	—	—
6**	45155	Λαμάκι 19,5mm	—	—
7	04100	Αντίκρυσμα	—	—
8	01622	Ενδιάμεση κρυφή ασφάλιση	—	> 1250
9	01615	Γλυσιέρα ανόρθωσης	—	—
10	01509	Σύρτης	—	—

\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο,

\*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

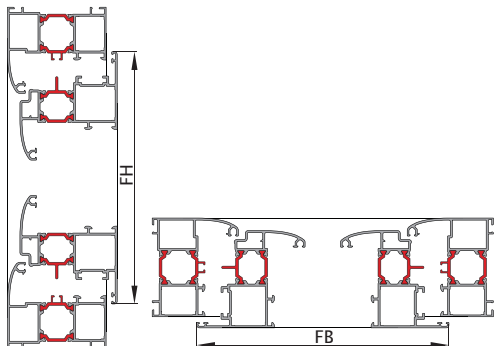
\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο,

\*Κωδικός - A0000 - Ασημί

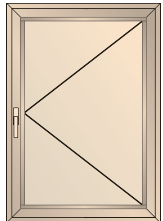
\*\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο,

\*\*Κωδικός - A9016 - Ανοδιαμένο

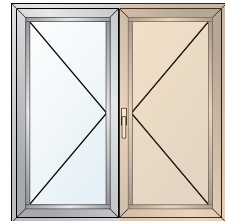
\*Το Νο 6 είναι προφίλ αλουμινίου και παραδίδεται σε 6μετρη βέργα



Μέγιστο βάρος φύλλου: 70kg

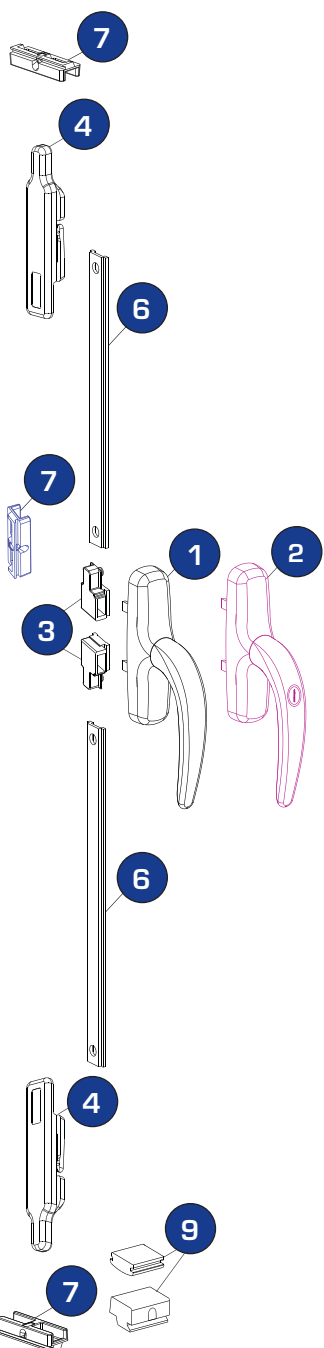


Μηχανισμός για ανοιγόμενα κουφώματα -πρώτο φύλλο-



Μηχανισμός για δίφυλλα ανοιγόμενα κουφώματα -πρώτο φύλλο-

### Universal Chamber G3



No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36
1*	00790	Πόμολο	—	—
2*	00791	Πόμολο με κλειδί	—	—
3	01954	Φωλιές σπανιολέτας	—	—
4	04092	Απόληξη	—	—
5***	09730	Μεντεσές	—	—
6**	45155	Λαμάκι 19,5mm	—	—
7	04100	Αντίκρυσμα	—	—
8	01622	Ενδιάμεση κρυφή ασφάλιση	—	> 1250
9	01615	Γλυσίέρα ανάρθωσης	—	—

\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

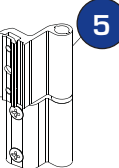
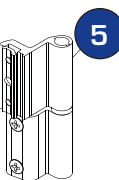
\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο, \*Κωδικός - 08014 - Καφέ

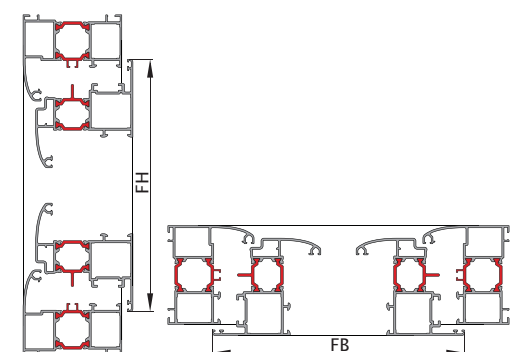
\*\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*\*Κωδικός - A9016 - Ανοδιωμένο

\*\*\*Κωδικός - 00000 - Άβαφο, \*\*\*Κωδικός - A0000 - Ασημί,

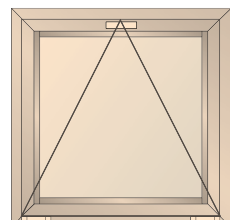
\*\*\*Κωδικός - 09016 - Λευκό, \*\*\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο

\*Το Νο 6 είναι προφίλ αλουμινίου και παραδίδεται σε διμετρη βέργα





Μέγιστο βάρος φύλλου: 30/50kg

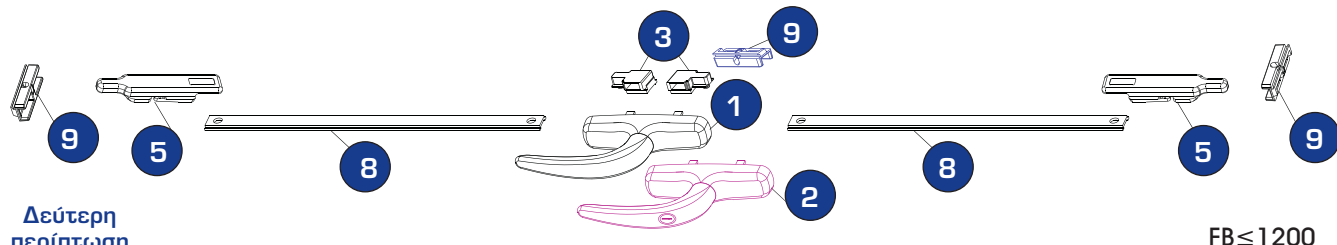


Μηχανισμός  
για φεγγίτες

### Universal Chamber G3

Πρώτη  
περίπτωση

FB≤1200



Δεύτερη  
περίπτωση

FB≤1200

Τρίτη  
περίπτωση



No	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	FFB=FB-36	FFH=FH-36
1*	00790	Πόμολο	—	—
2*	00791	Πόμολο με κλειδί	—	—
3	01954	Φωλιές σπανιολέτας	—	—
4****	03217	Λαβή δαχτύλου	—	—
5	04092	Απόληξη	—	—
6***	09730	Μεντεσές	—	—
7	01585	Πρόσθετη ασφάλιση	—	—
8**	45155	Λαμάκι 19,5mm	—	—
9	04100	Αντίκρυσμα	—	—
10	03228	Ψαλίδι ανάκλισης φεγγίτη μέγιστο βάρος 30kg, Μήκος=150mm	—	—
	03227	Ψαλίδι ανάκλισης φεγγίτη μέγιστο βάρος 50kg, Μήκος=220mm	—	—
11	01622	Ενδιάμεση κρυφή ασφάλιση	—	—

\*Κωδικός - 00000 - Αβαφο,

\*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο,

\*Κωδικός - 08014 - Καφέ

\*\*Κωδικός - 00000 - Αβαφο,

\*\*Κωδικός - A9016 - Ανοδιωμένο

\*\*\*Κωδικός - 00000 - Αβαφο,

\*\*\*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

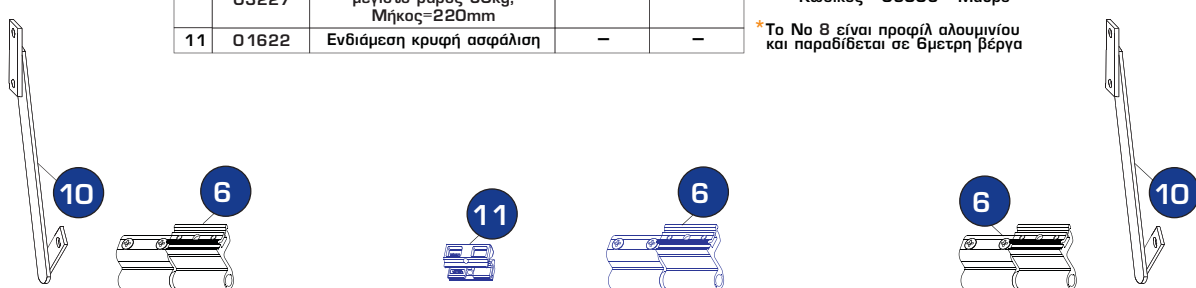
\*\*\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο,

\*\*\*Κωδικός - A0000 - Ασημί,

\*\*\*\*Κωδικός - 09016 - Λευκό,

\*\*\*\*Κωδικός - 09005 - Μαύρο

\*To No 8 είναι προσφίλ αλουμινίου  
και παραδίδεται σε θμετρηθέργα

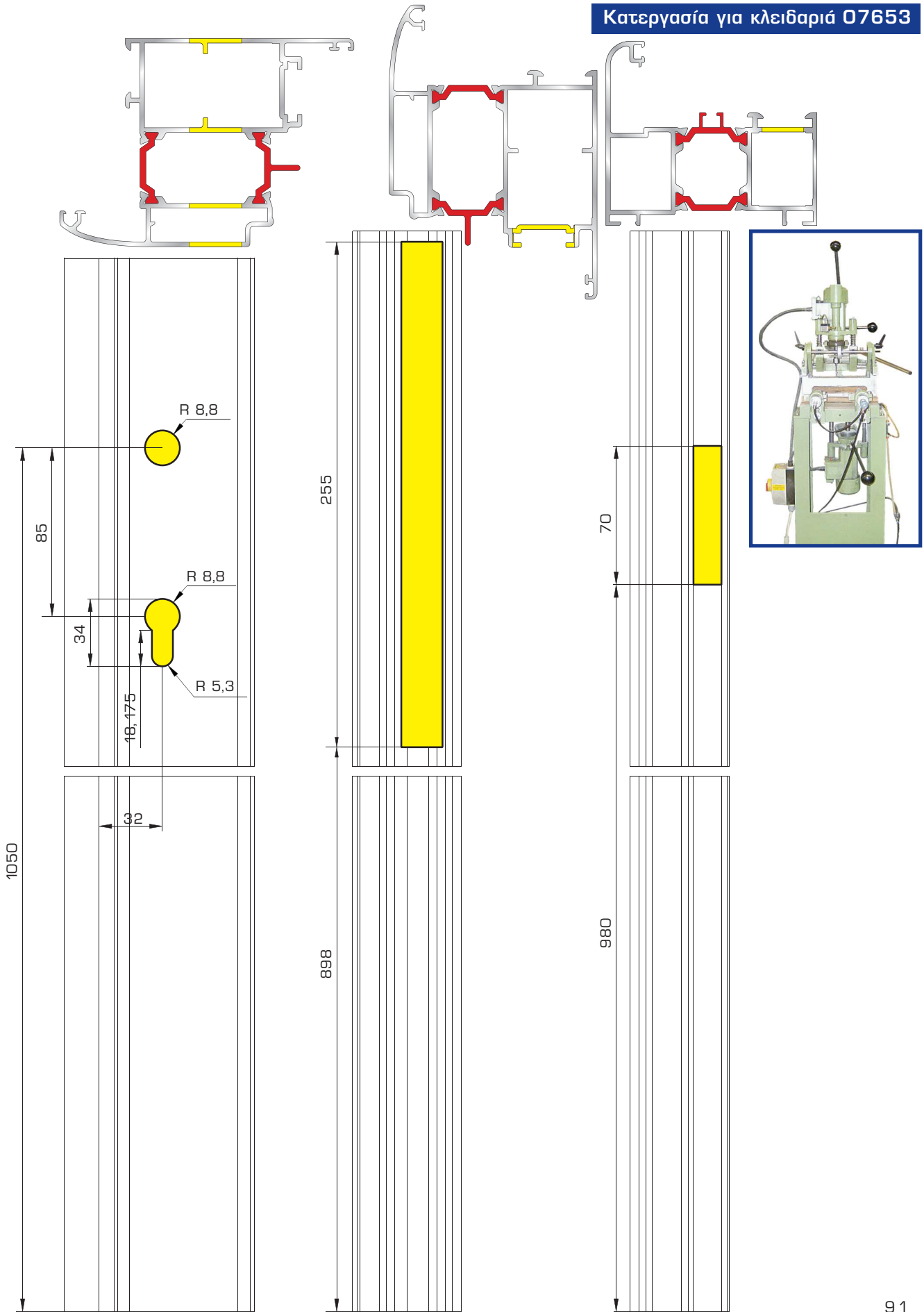




## κατεργασίες/λεπτομέρειες (πόρτες εισόδου)

---

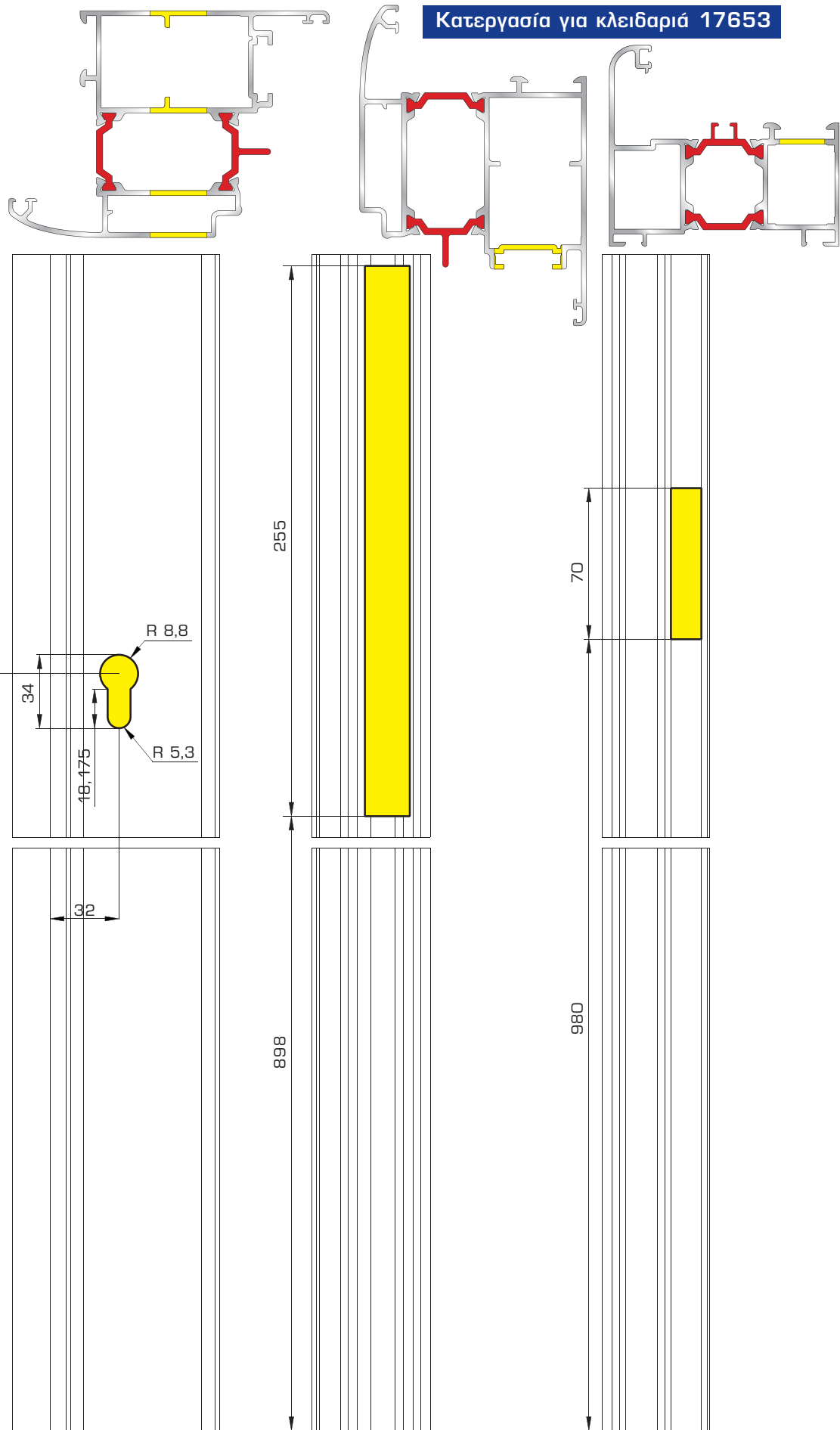
Κατεργασία για κλειδαριά 07653



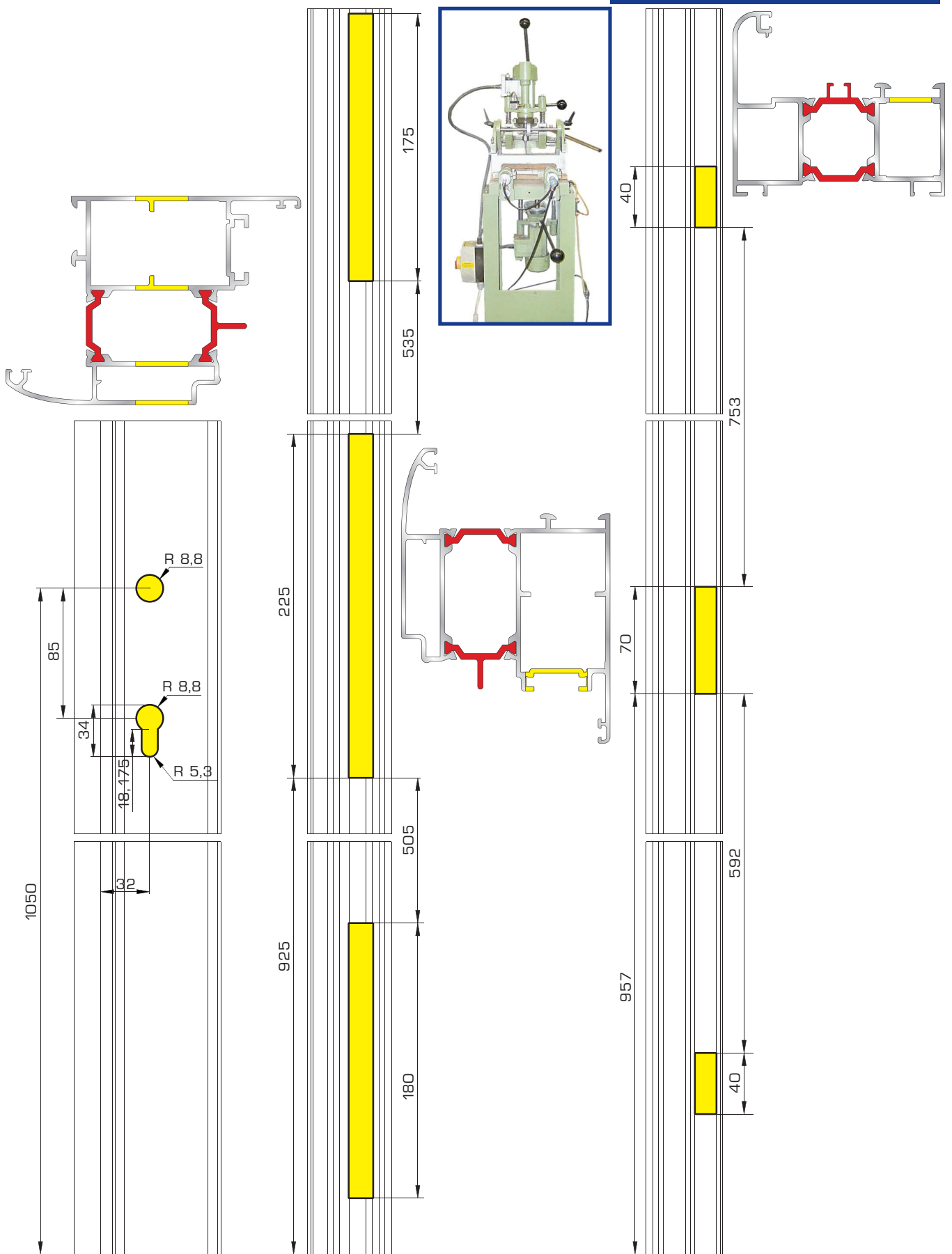
κατεργασίες/  
λεπτομέρειες  
(πόρτες εισόδου)

ΠΙΝΔΟΣ 7400 UNIVERSAL CHAMBER  
&  
7400 SUPER SAFE

Κατεργασία για κλειδαριά 17653

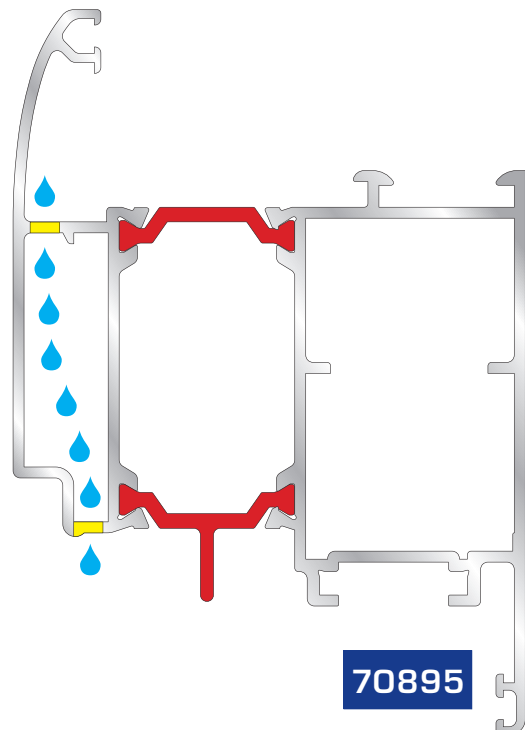


## Κατεργασία για κλειδαριά 02388

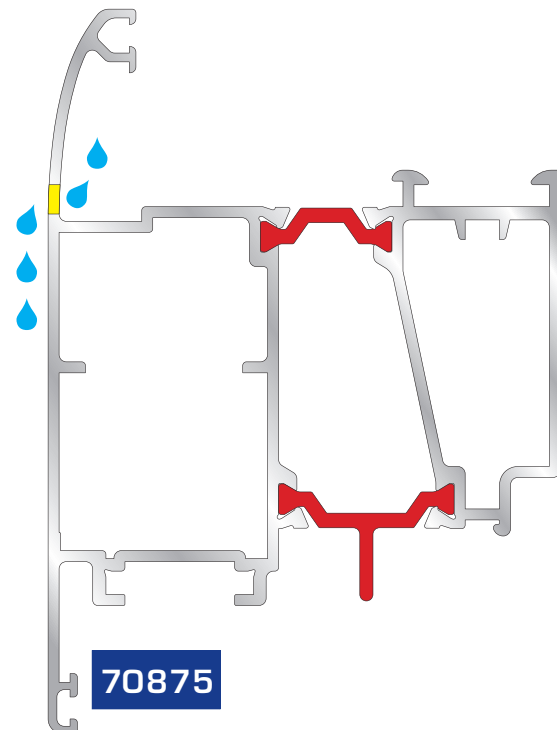


Κλίμακα 1:2

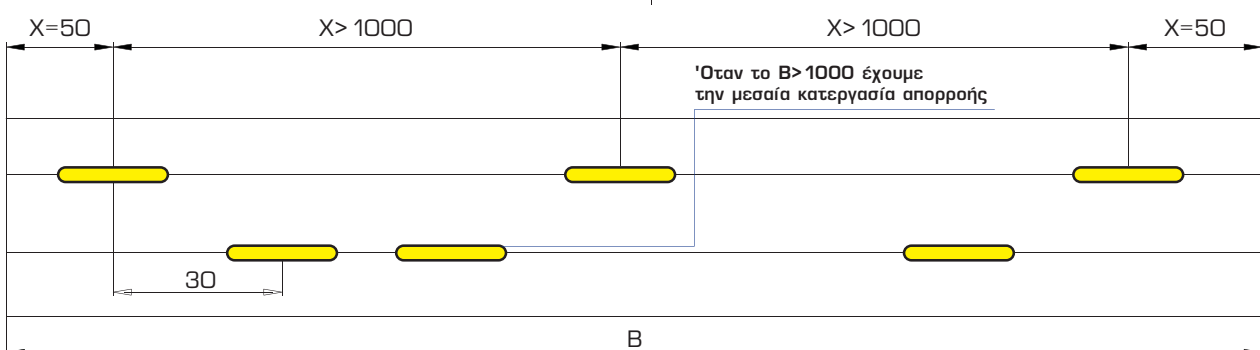
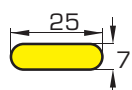
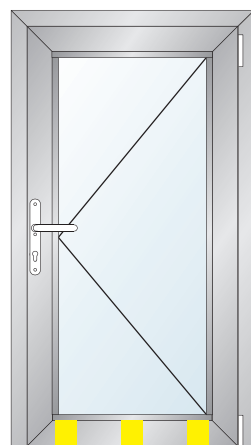
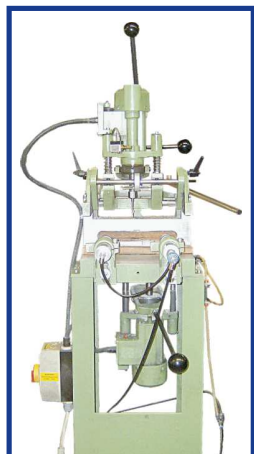
Κατεργασία οπής απορροής φύλλου



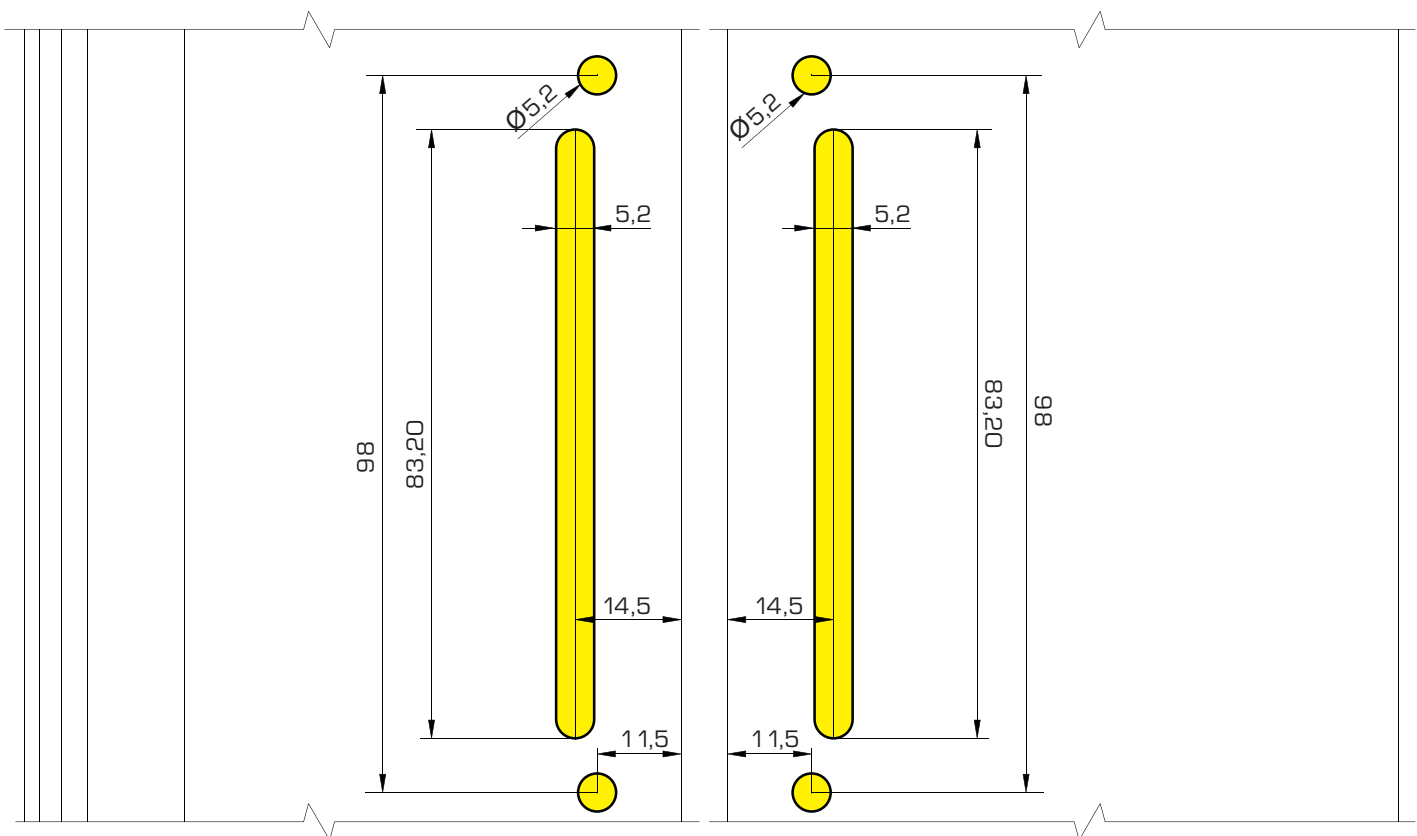
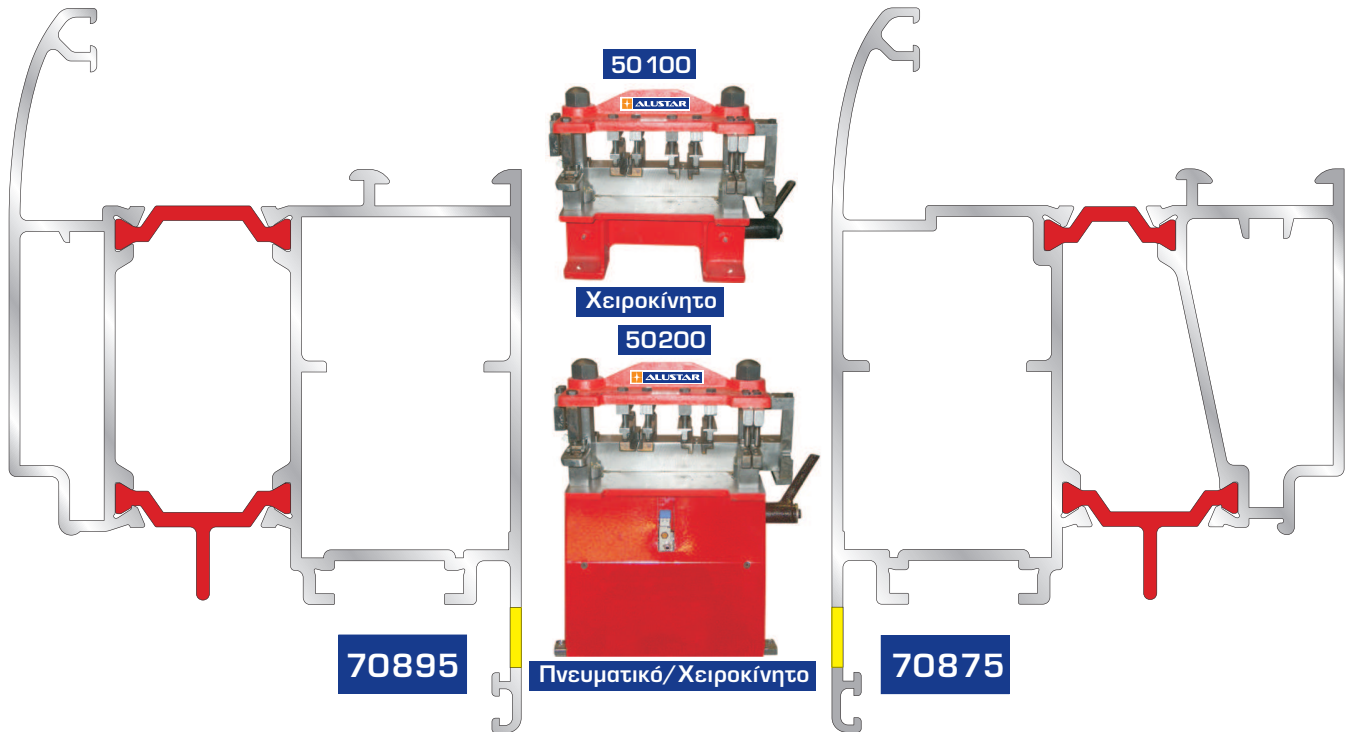
70895



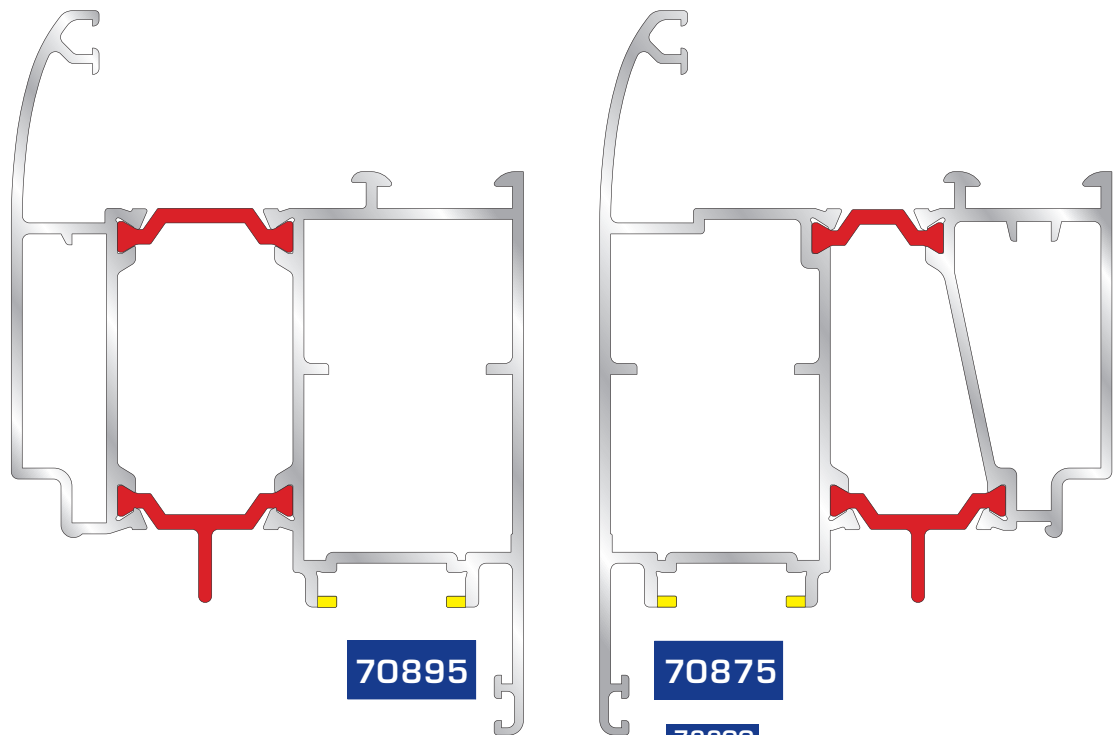
70875



Κατεργασία χειρολαβής



Κατεργασία νυχάκι για φύλλο



70895

70875

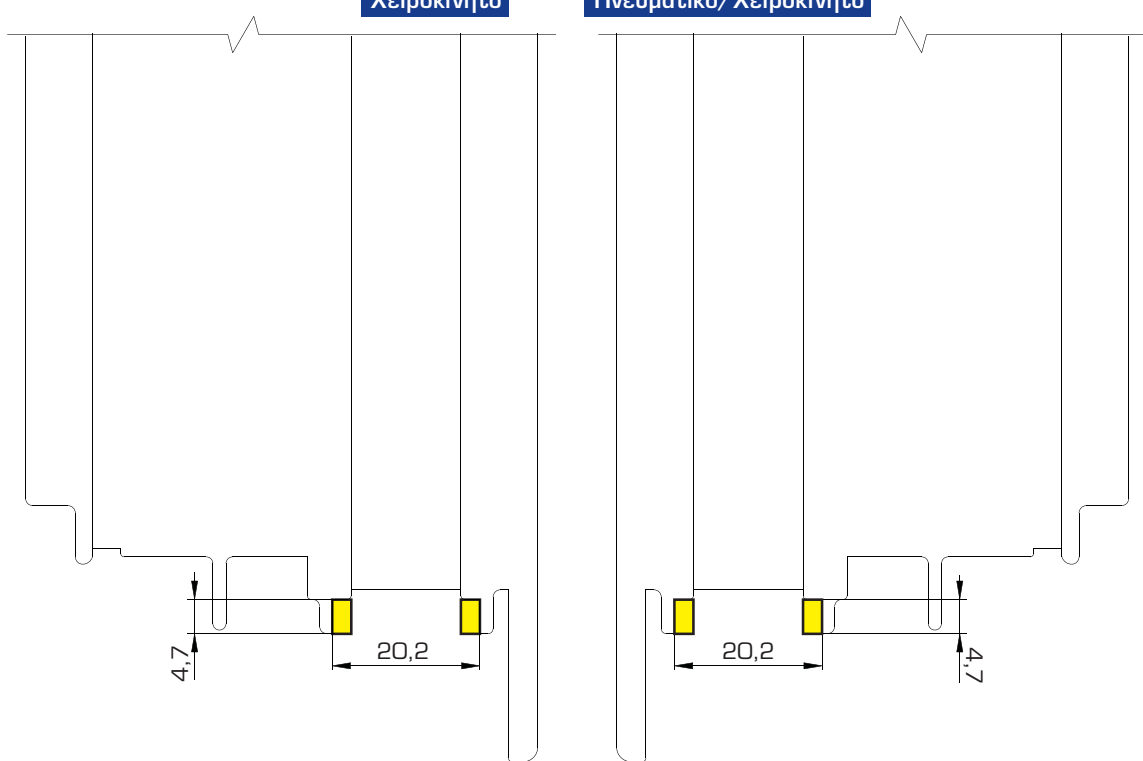
72200



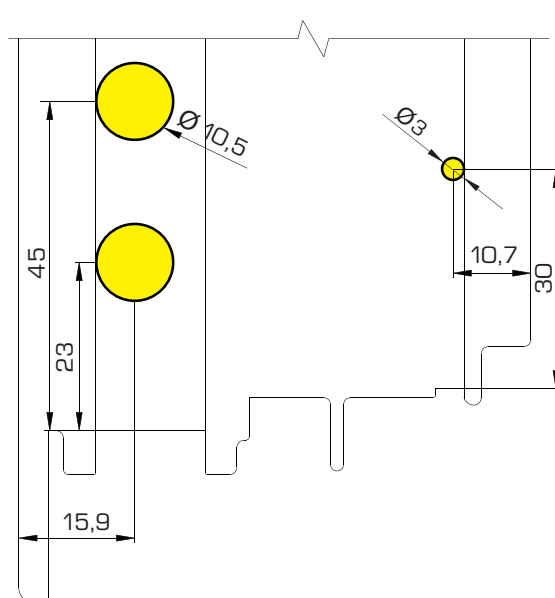
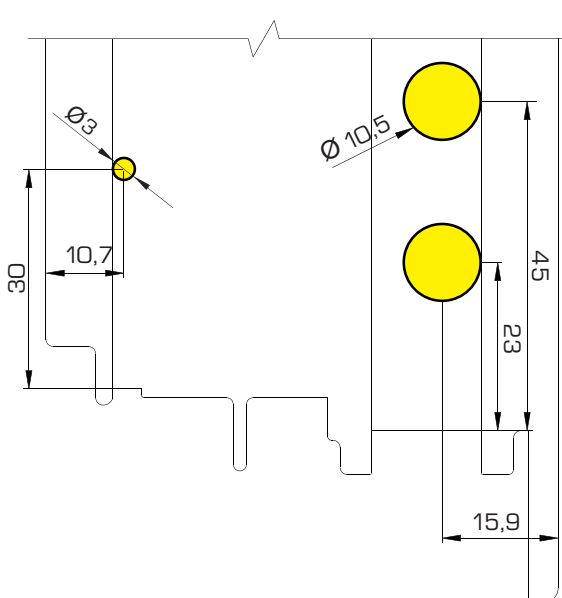
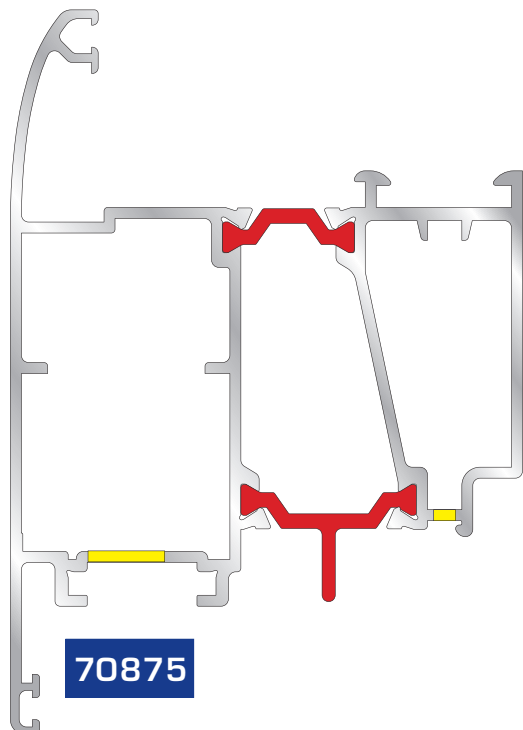
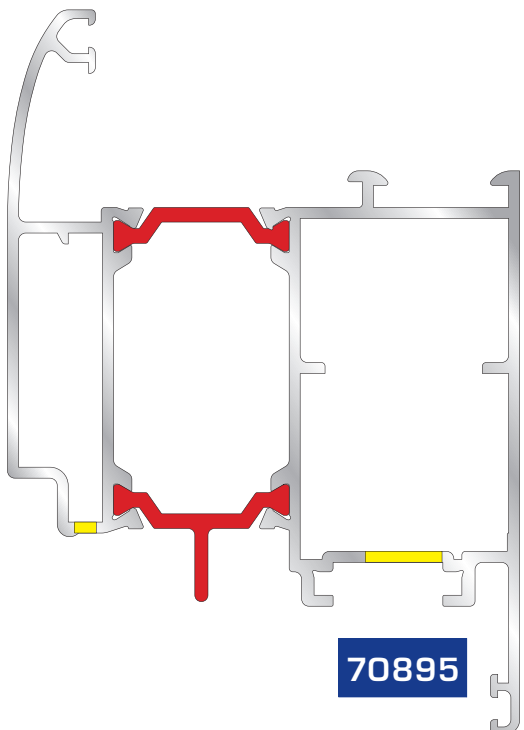
Χειροκίνητο



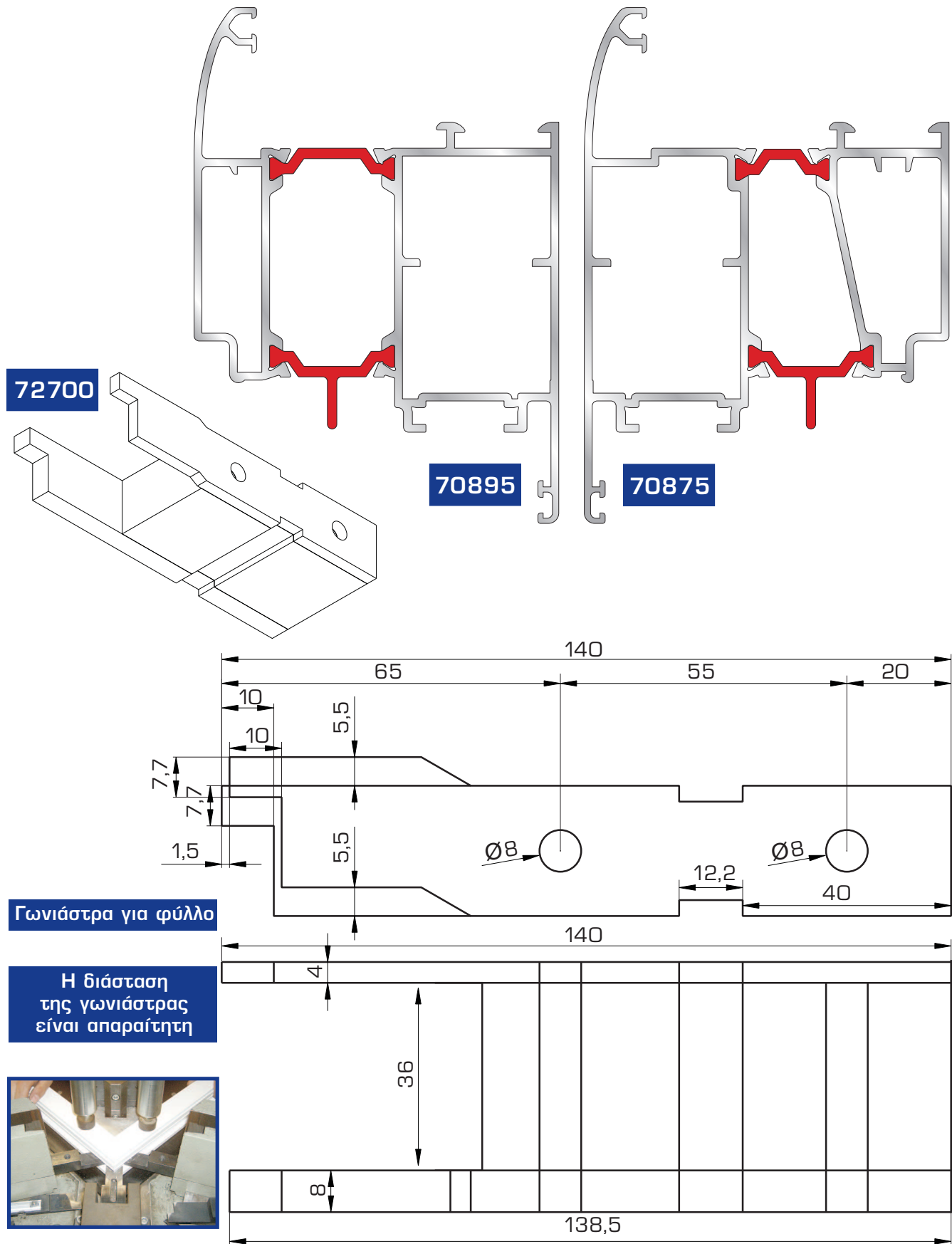
Πνευματικό/Χειροκίνητο



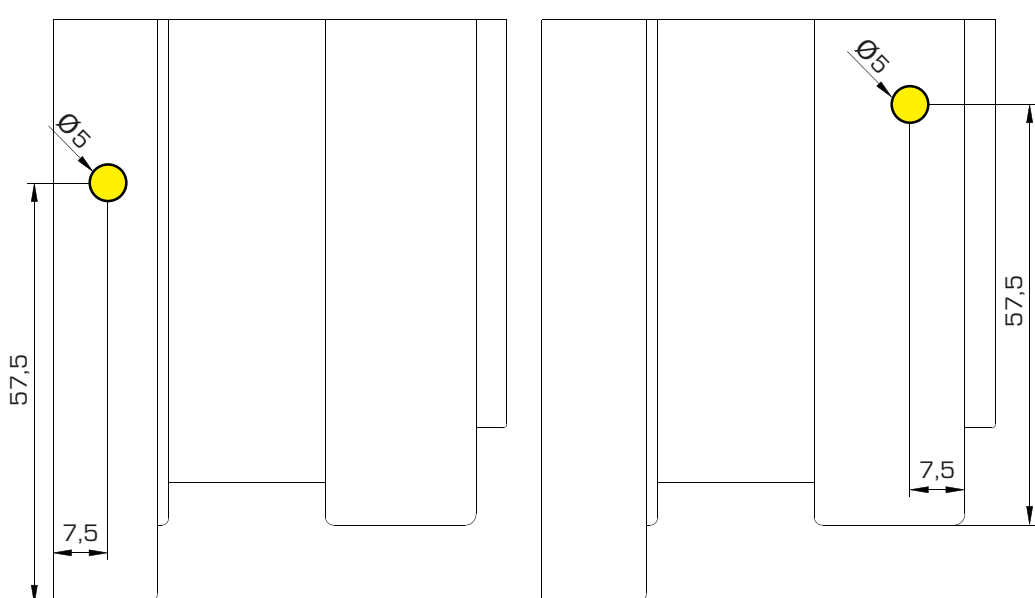
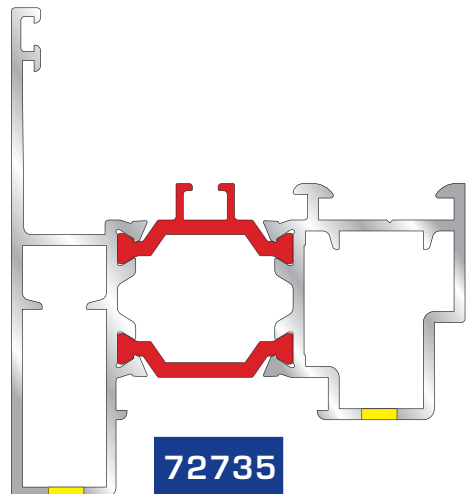
Κατεργασία αρθρωτής γωνίας και γωνίας με πείρο



Κατεργασία πρεσαριστής γωνίας για φύλλο



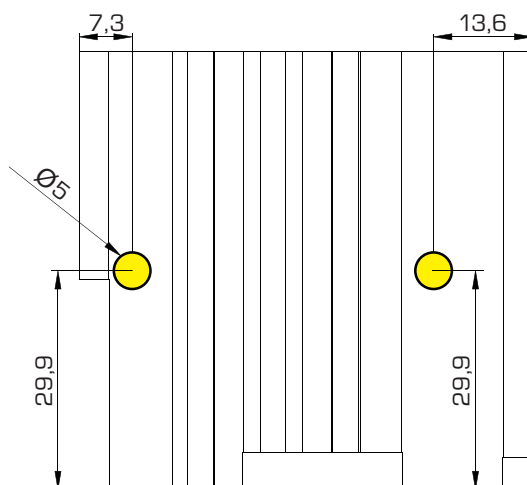
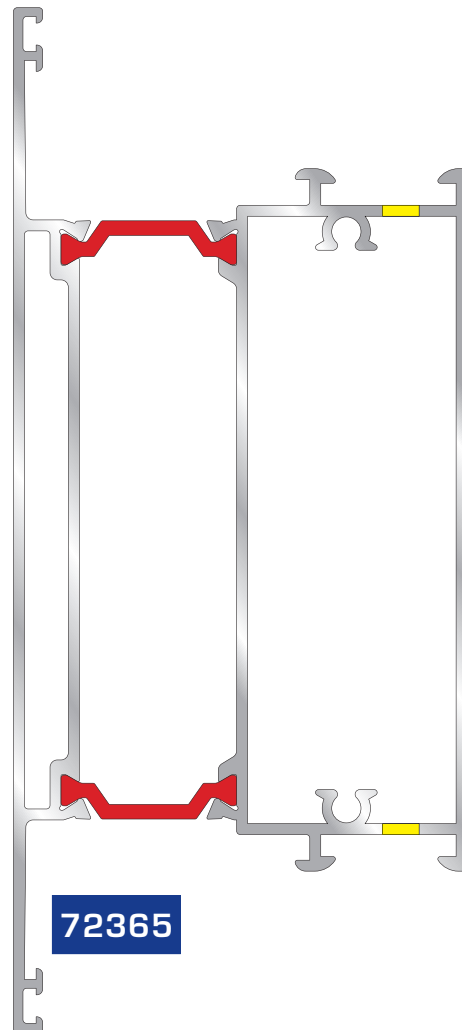
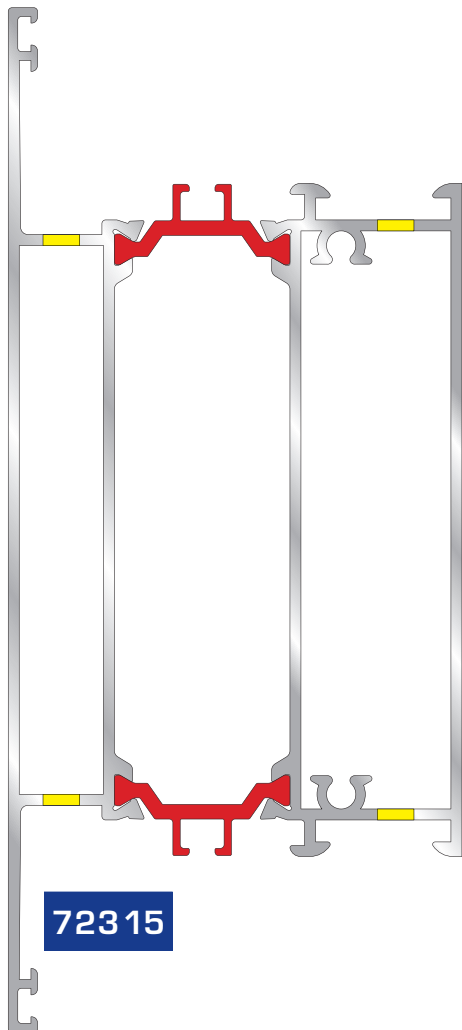
Κατεργασία οπής πρεσαριστής γωνίας για κάσα



κατεργασίες/  
λεπτομέρειες  
(πόρτες εισόδου)

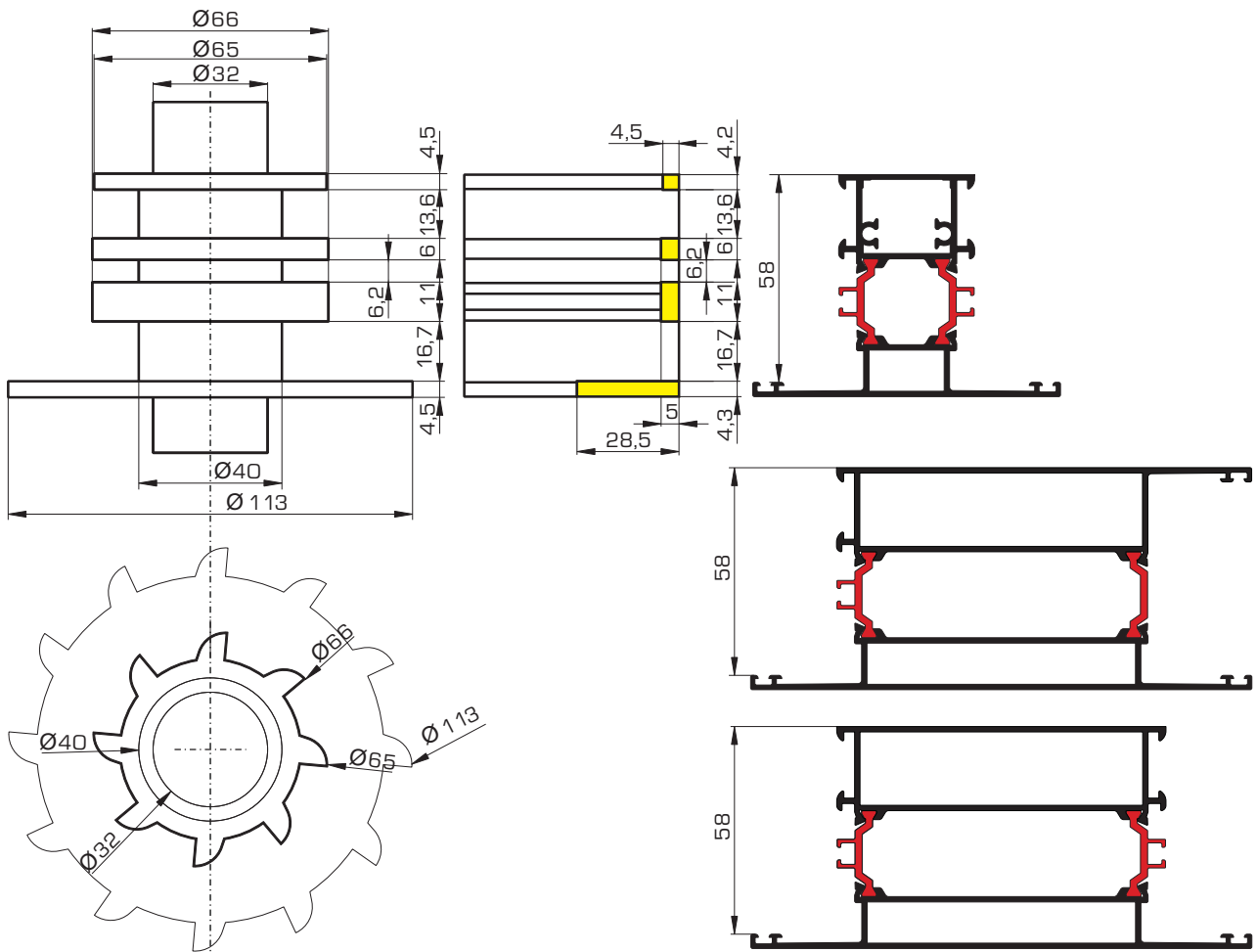
ΠΙΝΔΟΣ 7400 UNIVERSAL CHAMBER  
&  
7400 SUPER SAFE

Κατεργασία ταυ



## Άλλες κατεργασίες προφίλ

Κλίμακα 1:2

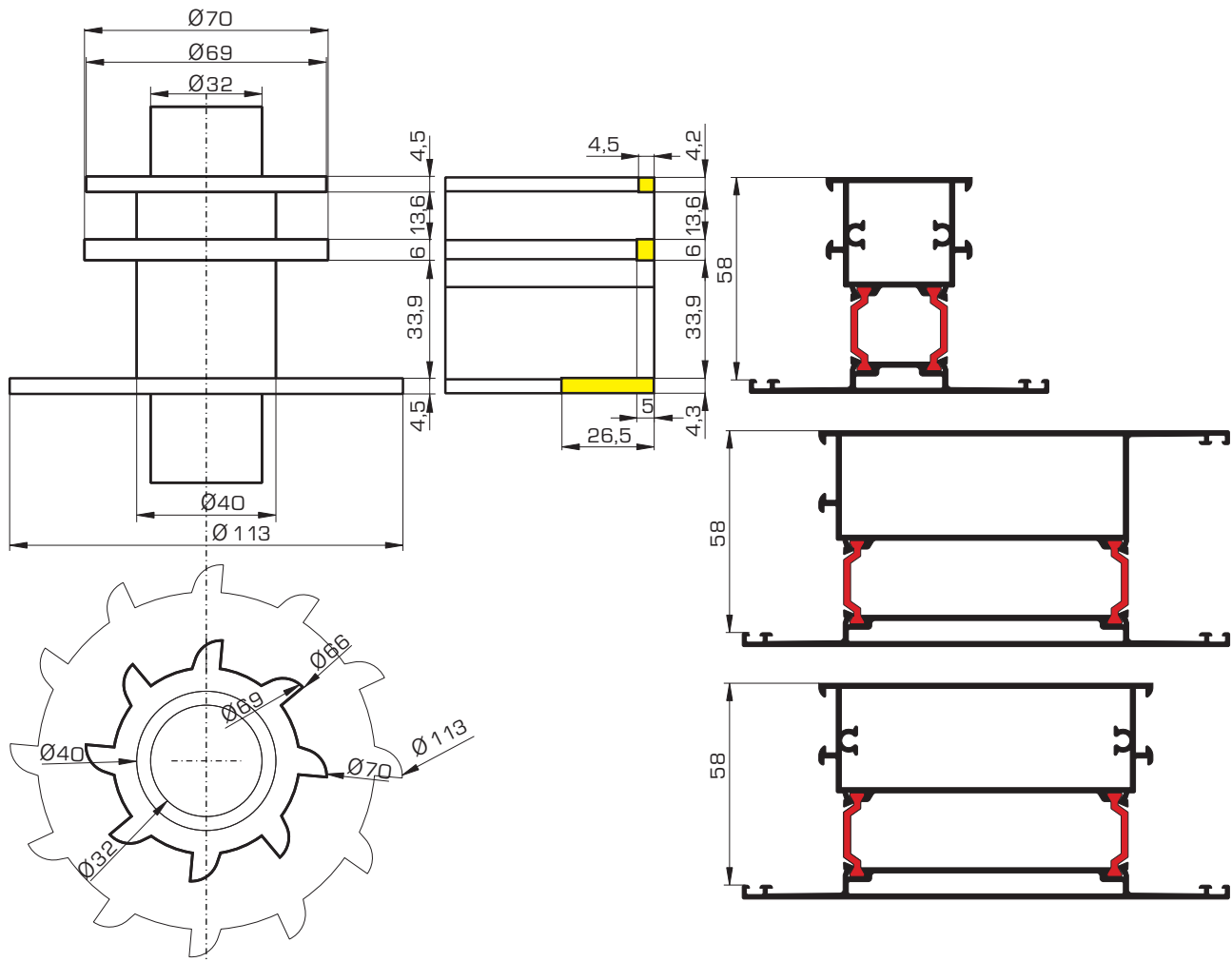
**70400**


Η διάσταση του άξονα  
της φρέζας είναι απαραίτητη  
καθώς και το μέγιστο επιτρεπτό Ø  
εξωτερικής διαμέτρου δίσκου φρέζας

Κλίμακα 1:2

Άλλες κατεργασίες προφίλ

**70600**

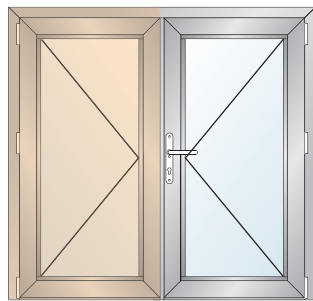
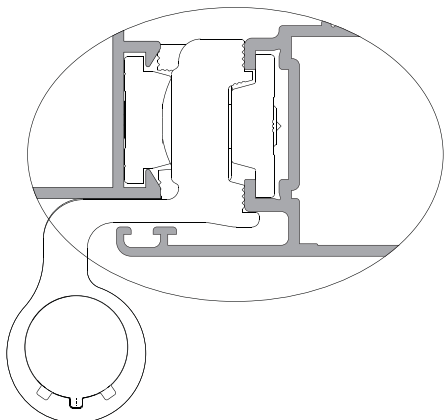


Η διάσταση του άξονα  
της φρέζας είναι απαραίτητη  
καθώς και το μέγιστο επιτρεπτό Ø  
εξωτερικής διαμέτρου δίσκου φρέζας

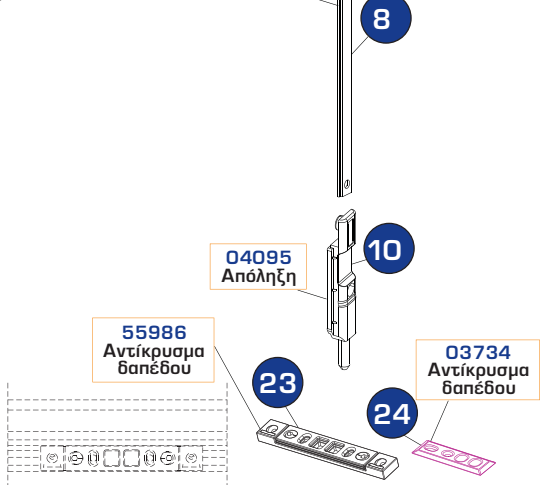
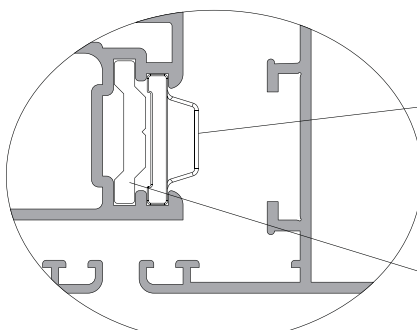
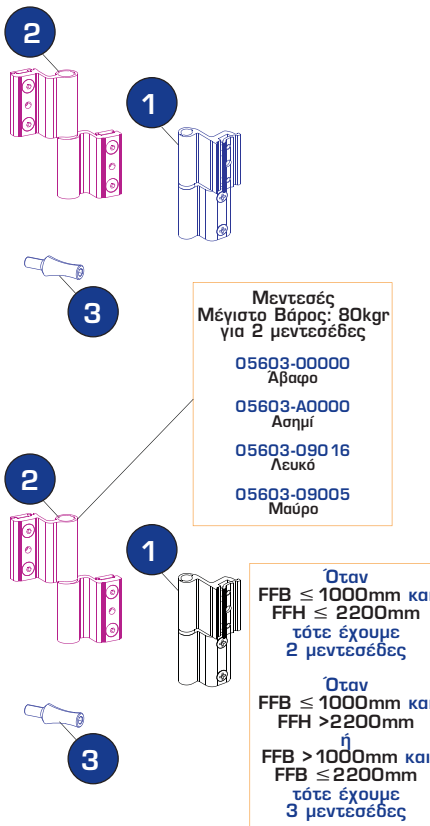
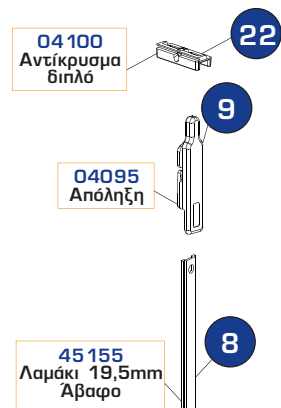
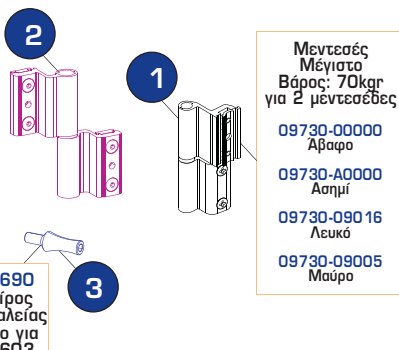


μηχανισμοί/κλειδαριές  
(πόρτες εισόδου)

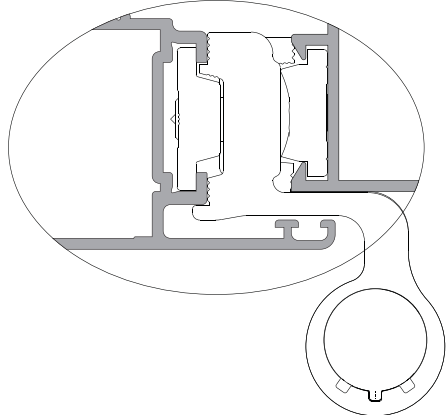
Μέγιστο βάρος φύλλου: 70/80kg



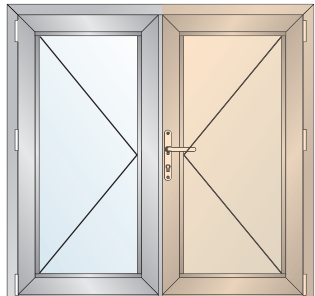
Μηχανισμοί & κλειδαριές για δίφυλλες πόρτες εισόδου -δεύτερο φύλλο-



Μέγιστο βάρος φύλλου: 70/80kg



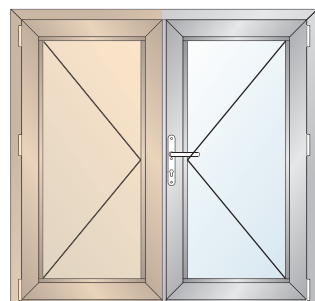
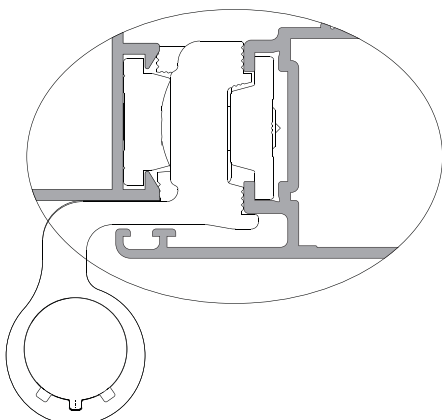
Μηχανισμοί & κλειδαριές  
για πόρτες εισόδου  
-πρώτο φύλλο-



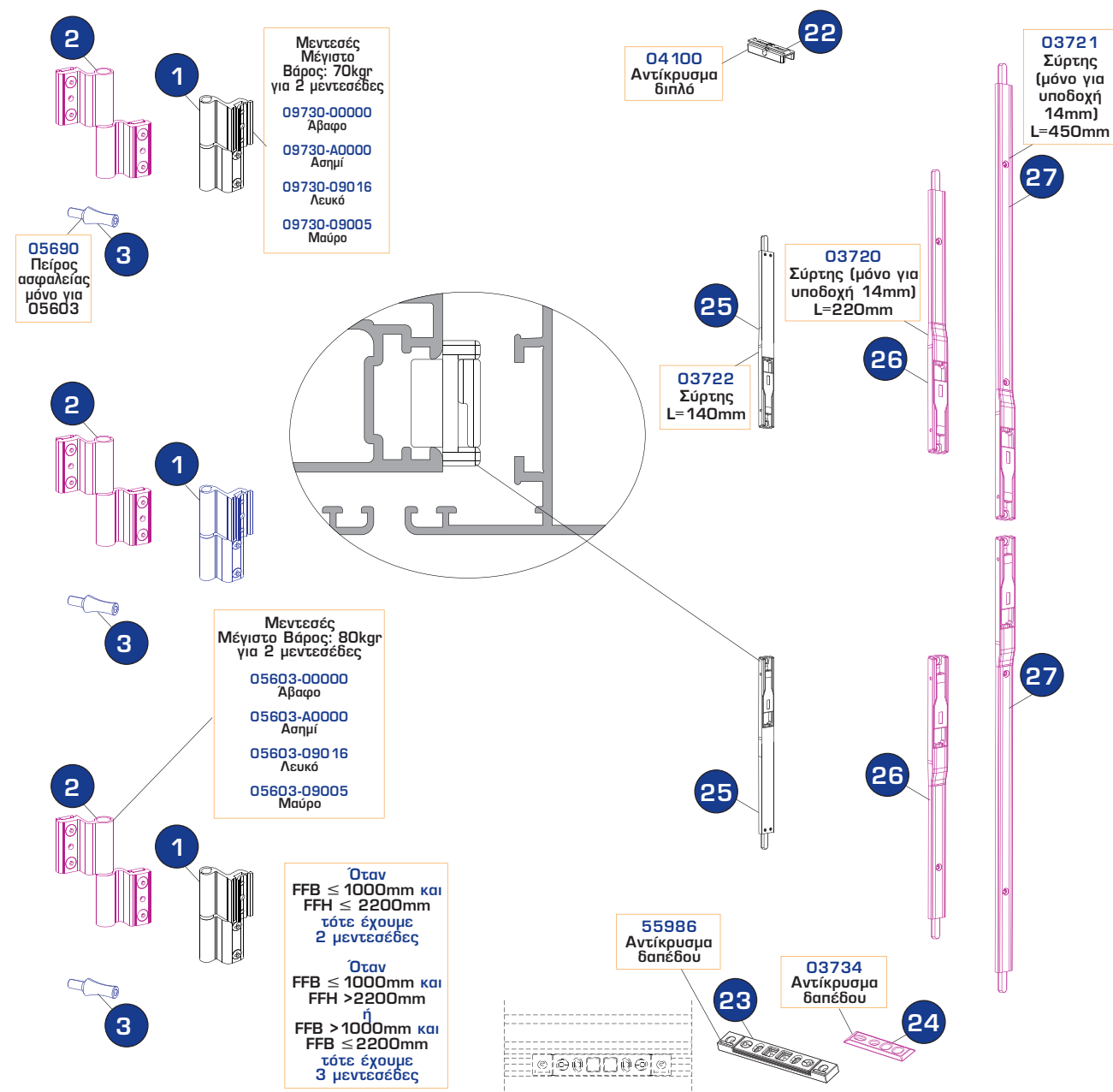
Μηχανισμοί & κλειδαριές  
για δίφυλλες πόρτες εισόδου  
-πρώτο φύλλο-

Πρώτη περίπτωση	Δεύτερη περίπτωση	Τρίτη περίπτωση (FFH/ 1950mm)	
<b>07653</b> Κλειδαριά  <b>6</b> <b>4</b>  <b>06862</b> Αντίκρυσμα για 07653, 17653  <b>17653</b> Κλειδαριά με μπίλια  <b>103500</b> Κλειδαριά  <b>28</b>  <b>10 1066</b> Αντίκρυσμα για 103500  <b>103700</b> Κλειδαριά με μπίλια  <b>29</b>  <b>30</b>  <b>10 1065</b> Αντίκρυσμα για 103700	<b>01585</b> Ενδιάμεση πλευρική ασφάλιση  <b>9</b>  <b>45 155</b> Λαμάκι 19,5mm Άβαφο  <b>7</b>  <b>6</b>  <b>5</b>  <b>25265 ΔΞΙΑ</b>  <b>15265 ΑΡΙΣΤΕΡΑ</b>  <b>8</b>  <b>11</b>  <b>55266</b> Ρυθμιστής γλώσσας  <b>9</b>  <b>68504</b> Ένωση κλειδαριάς με ντίζια για 07653 + 45 155, 17653 + 45 155	<b>02388</b> Κλειδαριά 3 σημείων  <b>11</b>  <b>10</b>  <b>12</b>  <b>1900</b>  <b>2400</b>  <b>Πόμολο (σετ μέσσα-έξω)</b> <b>02051-00000</b> Άβαφο <b>02051-09016</b> Λευκό <sup>*</sup> <b>02051-09005</b> Μαύρο  <b>Πόμολο</b> <b>85513-00000</b> Άβαφο <b>85513-09016</b> Λευκό <sup>*</sup> <b>85513-09005</b> Μαύρο  <b>Πόμολο</b> <b>85554-00000</b> Άβαφο <b>85554-09016</b> Λευκό <sup>*</sup> <b>85554-09005</b> Μαύρο  <b>Πόμολο</b> <b>85622-00000</b> Άβαφο <b>85622-09016</b> Λευκό <sup>*</sup> <b>85622-09005</b> Μαύρο  <b>Πόμολο</b> <b>80622-00000</b> Άβαφο <b>80622-09016</b> Λευκό <sup>*</sup> <b>80622-09005</b> Μαύρο	<p><b>Μηχανισμός επαναφοράς</b></p> <p><b>FFB [1100mm</b> <b>45078-09016</b> Άσπρο <b>45078-A0000</b> Ασημί<sup>*</sup> <b>45078-08014</b> Καρέ</p> <p><b>FFB [1250mm</b> <b>45178-09016</b> Άσπρο <b>45178-A0000</b> Ασημί<sup>*</sup> <b>45178-08014</b> Καρέ</p> <p><b>Μεντεσές Μέγιστο Βάρος: 70kg για 2 μεντεσέδες</b></p> <p><b>09730-00000</b> Άβαφο <b>09730-A0000</b> Ασημί<sup>*</sup> <b>09730-09016</b> Λευκό<sup>*</sup> <b>09730-09005</b> Μαύρο</p> <p><b>05690 Πείρος ασφαλείας μόνο για 05603</b></p> <p><b>Μεντεσές Μέγιστο Βάρος: 80kg για 2 μεντεσέδες</b></p> <p><b>05603-00000</b> Άβαφο <b>05603-A0000</b> Ασημί<sup>*</sup> <b>05603-09016</b> Λευκό<sup>*</sup> <b>05603-09005</b> Μαύρο</p> <p><b>Όταν FFB ≤ 1000mm και FFH ≤ 2200mm τότε έχουμε 2 μεντεσέδες</b></p> <p><b>Όταν FFB ≤ 1000mm και FFH &gt;2200mm ή FFB &gt;1000mm και FFH ≤ 2200mm τότε έχουμε 3 μεντεσέδες</b></p>

Μέγιστο βάρος φύλλου: 70/80kg

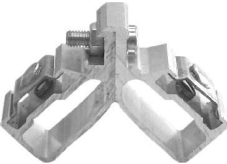
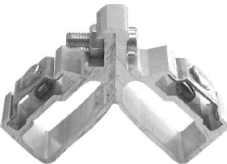


Μηχανισμοί & κλειδαριές για διφυλλες πόρτες εισόδου -δεύτερο φύλλο-



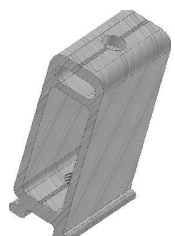


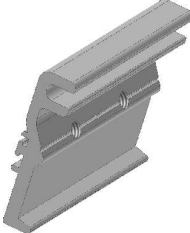
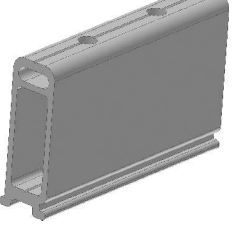
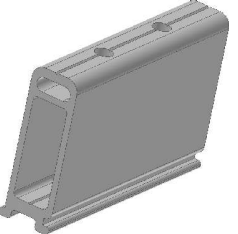
## ■ πίνακες εξαρτημάτων

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
70984		Αρθρωτή γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		132 τμχ.
04160		Αρθρωτή γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		216 τμχ.
70987		Αρθρωτή γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		165 τμχ.
70988		Αρθρωτή γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		216 τμχ.
70988		Αρθρωτή γωνία σύνδεσης	Ανοξείδωτο ατσάλι		
70009		Γωνία επιπεδότητας	Ανοξείδωτο ατσάλι		

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
00708		Γωνία επιπεδότητας	Ανοξείδωτο ατσάλι		500 τμχ.
70006		Γωνία επιπεδότητας	Πολυαμίδιο 6.6 Μαύρο		1400 τμχ.
70007		Γωνία επιπεδότητας	Πολυαμίδιο 6.6 Μαύρο		1400 τμχ.
70011		Γωνία επιπεδότητας	Πολυαμίδιο 6.6 Μαύρο		1400 τμχ.
70014		Γωνία επιπεδότητας	Πολυαμίδιο 6.6 Μαύρο		2000 τμχ.
46008		Γωνία επιπεδότητας	Πολυαμίδιο 6.6 Μαύρο		5000 τμχ.
39126		Γωνία επιπεδότητας	Πολυαμίδιο 6.6 Μαύρο		2000 τμχ.

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
70089		Γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		
46081		Γωνία σύνδεσης	Ζάμακ		
42081		Γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		162 τμχ.
70080		Γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		200 τμχ.
70083		Γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		500 τμχ.

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
70084		Γωνία σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		
00173		Γωνία σύνδεσης	Zάμακ		250 τμχ.
72086		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		530 τμχ.
72187		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		630 τμχ.
72188		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		450 τμχ.

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
72096		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		350 τμχ.
72197		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		180 τμχ.
72198		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		180 τμχ.
72199		Εξάρτημα σύνδεσης	Προφίλ αλουμινίου		190 τμχ.

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
00058		Τακάκι υάλωσης 2mm	Πλαστικό	Πράσινο	500 τμχ.
00056		Τακάκι υάλωσης 3mm	Πλαστικό	Μπλέ	500 τμχ.
00057		Τακάκι υάλωσης 4mm	Πλαστικό	Κόκκινο	500 τμχ.
00055		Τακάκι υάλωσης 5mm	Πλαστικό	Άσπρο	500 τμχ.
72 100		Πρεσάκι χειροκίνητο			1 τμχ.
72200		Πρεσάκι πνευματικό/ χειροκίνητο			1 τμχ.
50 100		Πρεσάκι χειροκίνητο			1 τμχ.
50200		Πρεσάκι πνευματικό/ χειροκίνητο			1 τμχ.

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
70400		Φρέζα			1 τμχ.
70600		Φρέζα			1 τμχ.
70700		Φρέζα			1 τμχ.
72400		Μαχαίρι κάσας			1 τμχ.
72500		Μαχαίρι φύλλου			1 τμχ.
72600		Μαχαίρι φύλλου			1 τμχ.
72700		Μαχαίρι φύλλου			1 τμχ.

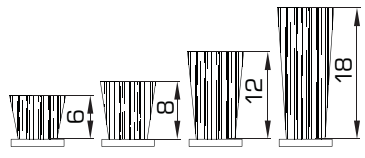
Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
00092		Πείρος	Zάμακ		400 τμχ.
00093		Πείρος	Zάμακ		400 τμχ.
00094 09016 00094 09005		Τάπα απορροής	Πλαστικό	Άσπρο Μαύρο	500 τμχ. 250 τμχ.
00132		Τάπα νεροσταλάκτη	Πολυαμίδιο 6.6	Άσπρο Μαύρο	500 τμχ.
70041		Τάπα πρόσθετου	Πολυαμίδιο 6.6	Μαύρο	100 τμχ.
70091		Τάπα πρόσθετου	Πολυαμίδιο 6.6	Μαύρο	100 τμχ.

Κωδικός	Εξάρτημα	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
76029		Κλιπ για πομπέ κουμπιά	Πολυαμίδιο 6.6	Μαύρο	500 τμχ.
58180 58190 58110 58111		Αυτόματος ανεμοφράκτης			25 τμχ. 10 τμχ. 25 τμχ. 10 τμχ.
310000		PURAL κόλλα 310ml			1 τμχ.
100000		PURAL κόλλα 1000ml			1 τμχ.
039019		Βίδα 3,2x32mm			50 τμχ.
010081		Βίδα 4,2x25mm			50 τμχ.
40121		Λαμαρινόβιδα 5,5x38mm			50 τμχ.



## ■ πίνακες ελαστικών

Κωδικός	Ελαστικό	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
16280	)	Σφήνα υάλωσης 1,5mm	EPDM	Μαύρο	220m
02695	)	Σφήνα υάλωσης 2,5mm	EPDM	Μαύρο	220m
02690	)	Σφήνα υάλωσης 3mm	EPDM	Μαύρο	160m
02691	)	Σφήνα υάλωσης 4mm	EPDM	Μαύρο	140m
02730	)	Σφήνα υάλωσης 5mm	EPDM	Μαύρο	240m
21760	)	Σφήνα υάλωσης 6mm	EPDM	Μαύρο	90m

Κωδικός	Ελαστικό	Περιγραφή	Υλικό	Χρώμα	Συσκευασία
02368		Ελαστικό στεγάνωσης	EPDM	Μαύρο	230m
02369		Ελαστικό στεγάνωσης	EPDM	Μαύρο	260m
16269		Ελαστικό στεγάνωσης	EPDM	Μαύρο	230m
70201		Κεντρικό ελαστικό στεγάνωσης	EPDM	Μαύρο	50m
07048		Γωνία κεντρικού ελαστικού στεγάνωσης	EPDM	Μαύρο	1000m
70016		Ελαστικό για προφίλ 77025	EPDM	Μαύρο	120m
39066 39068 39012 39618		Βουρτσάκια 6mm, 8mm, 12mm, 18mm	Πολυπροπυλένιο		325m 225m 150m 125m
39088		Βουρτσάκι 8mm με μεμβράνη	Πολυπροπυλένιο		350m

περίληψη προϊόντων

## Ανοιγο-ανακλινόμενα



ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

ΜΕ ΚΥΨΕΛΩΤΟ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ 34χιλ.

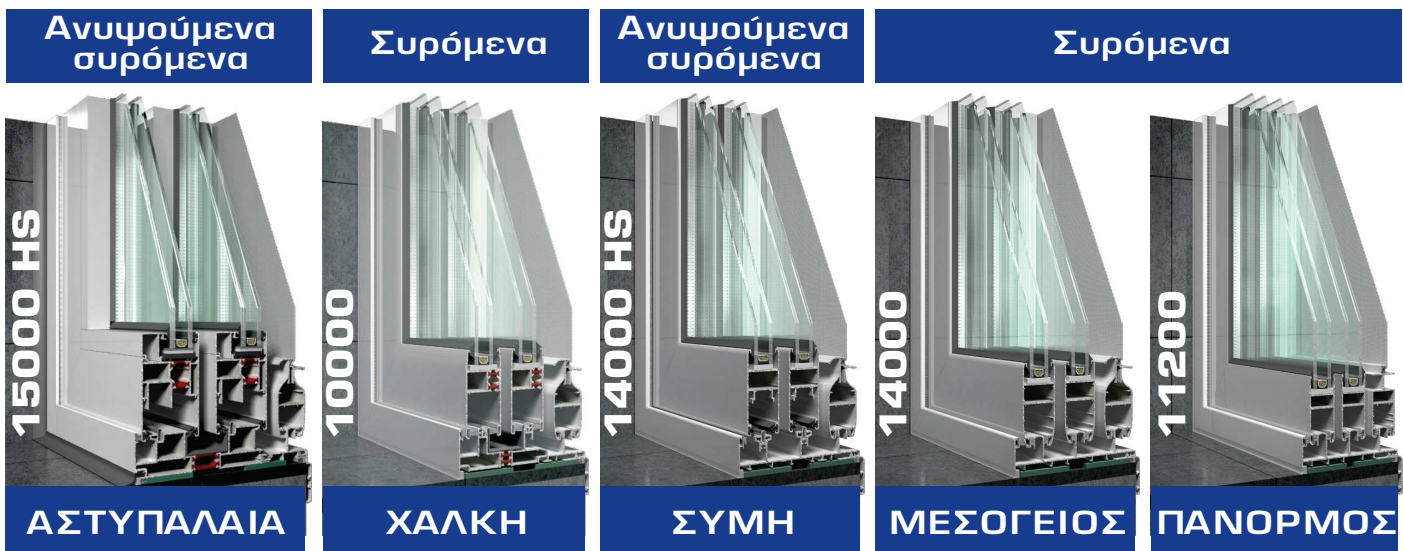


ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

ΜΕ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ 24χιλ.



ΧΩΡΙΣ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ





ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ  
570 09 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ.: 2310 565 150  
FAX: 2310 565 151  
e-mail: info@alustar.gr

ISO 9001:2008

