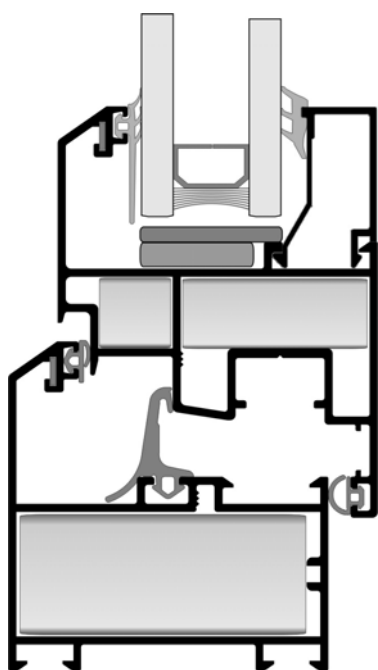


ALUMIL M20500 Apollo

**Σειρά ανοιγόμενων κουφωμάτων
με μηχανισμό περιμετρικής ασφάλισης GU ή ROTO.**



Βασικά χαρακτηριστικά:

- ✓ Ανοιγόμενο σύστημα, με κάσα πλάτους 50 mm.
- ✓ Ατσάλινος μηχανισμός 16mm με κλείδωμα έως και σε 17 σημεία
- ✓ Ειδική ενίσχυση της κάσας για τη βέλτιστη συγκράτηση του μεντεσέ
- ✓ Αυξημένη απόσταση φύλλου-κάσας για συνεχή εφαρμογή των ελαστικών στεγάνωσης ακόμα και κάτω από τους μεντεσέδες.
- ✓ Αυξημένο ύψος του φτερού του φύλλου για την πλήρη αξιοποίηση των ρυθμίσεων του μηχανισμού χωρίς απώλειες στεγάνωσης
- ✓ Υποστηρίζει τυπολογίες παραθύρου και μπαλκονόπορτας (είσοδοι μελλοντικά), με όριο υάλωσης τα 32mm ή τα 130 Kg ανά φύλλο

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΔΙΑΤΟΜΩΝ

Κράμα αλουμινίου	AlMgSi (EN AW 6060)
Σκληρότητα	12 Webster ή 70 HB minimum
Ελάχιστο πάχος Βαφής (H/B)	75µm minimum
Πάχος διατομών (min-max)	1,4 – 2,0 mm
Έλεγχος διαστάσεων διατομών	Σύμφωνα με EN DIN 12020-2

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ

Πλάτος βασικής κάσας / φύλλου	50 / 59 mm
Είδος υαλοπίνακα που μπορεί να δεχθεί	Μονός, διπλός ή τριπλός έως 32 mm
Μέγιστο βάρος υαλοπινάκων	130 Kg ανά φύλλο
Είδος στεγάνωσης	Τριών επιπέδων, με κεντρική στεγάνωση "Aluseal" και ελαστικά από EPDM

Κατασκευαστικές δυνατότητες της σειράς:

- ✓ Παράθυρα μονόφυλλα , δίφυλλα κ.λ.π. με ή δίχως παντζούρια.
- ✓ Θύρες εισόδου (στο εγγύς μέλλον)
- ✓ Για γωνιακές κατασκευές, εισόδους και λοιπές συμπληρωματικές κατασκευές μπορούν να χρησιμοποιηθούν οι διατομές της M15000 Prestige.

Πιστοποιήσεις

- ✓ Ο σχεδιασμός , η διαδικασία παραγωγής, και ο ποιοτικός έλεγχος όλων των διατομών της Αλουμύλ έχουν πιστοποιηθεί με το Ευρωπαϊκό πρότυπο ISO 9001.
- ✓ Η διαδικασία βαφής σε όλα τα βαφεία της Αλουμύλ είναι πιστοποιημένη και διενεργείται σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπο βαφής QUALICOAT και RAL (GSB).