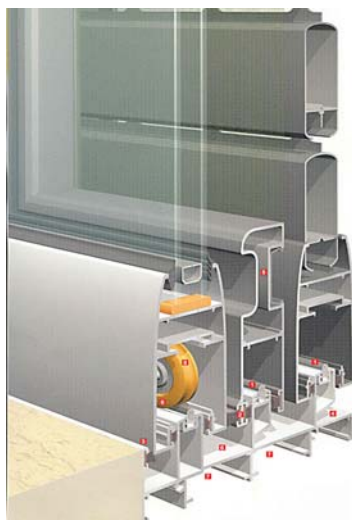


ALUMIL MI2000 Premier

Σειρά συρόμενων κουφωμάτων αλουμινίου, με ιδιαίτερο χαρακτηριστικό τον ανοξείδωτο οδηγό κύλισης, τη στεγάνωση με ελαστικά και όχι βουρτσάκια, και τη δυνατότητα κατασκευής κουφωμάτων αυξημένων διαστάσεων χωρίς στατικά προβλήματα.



Βασικά χαρακτηριστικά:

- ✓ Συρόμενο σύστημα με φύλλο πλάτους 45 mm.
- ✓ Οδηγοί κύλισης από ανοξείδωτο ατσάλι.
- ✓ Ράουλα 32mm (βαρέως τύπου) από teflon
- ✓ Κλειδαριά ενός ή και πολλαπλών σημείων, με αντίκρουσμα ενσωματωμένο στον οδηγό.
- ✓ Στεγάνωση με δύο σειρές από ελαστικά EPDM και δύο από βουρτσάκια μεμβράνης Hi-Fin.
- ✓ Αυξημένη κλίση του οδηγού για ευκολότερη απορροή υδάτων.
- ✓ Δυνατότητα τοποθέτησης του υαλοπίνακα μετά το μοντάζ του φύλλου (φύλλο με πηγάκι).
- ✓ Μηχανική σύνδεση ανοικτών οδηγών για εξοικονόμηση βάρους χωρίς στατικά προβλήματα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΔΙΑΤΟΜΩΝ

Κράμα αλουμινίου	AlMgSi0.5 F22 6060 (DIN 1725)
Σκληρότητα	12-14 HB
Ελάχιστο πάχος βαφής (H/B)	0,75 mm
Πάχος διατομών (min-max)	1,5 – 1,8 mm
Έλεγχος διαστάσεων διατομών	Κατά DIN 17615

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ

Διαστάσεις φύλλου (Πλάτος\Ύψος)	45\82.3 mm
Είδος κύλισης	Διπλό ράουλο 32mm από teflon σε ανοξείδωτο οδηγό
Είδος υαλοπίνακα που μπορεί να δεχθεί	Μονός ή διπλός, από 18 έως 32 mm
Μέγιστο βάρος υαλοπινάκων	200 Kg
Είδος στεγάνωσης	Περιμετρική, με δύο σειρές από ελαστικά EPDM και άλλες δύο από βουρτσάκια μεμβράνης Hi-Fin.

Κατασκευαστικές δυνατότητες της σειράς:

- ✓ Επάλληλο (με ή χωρίς σίτα)
- ✓ Χωνευτό εσωτερικό (τζάμι ή τζάμι και παντζούρι ή τζάμι με σίτα και παντζούρι)
- ✓ Χωνευτό εξωτερικό (τζάμι ή τζάμι και παντζούρι ή τζάμι με σίτα και παντζούρι)

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 το Ευρωπαϊκό πρότυπο βαφής QUALICOAT.