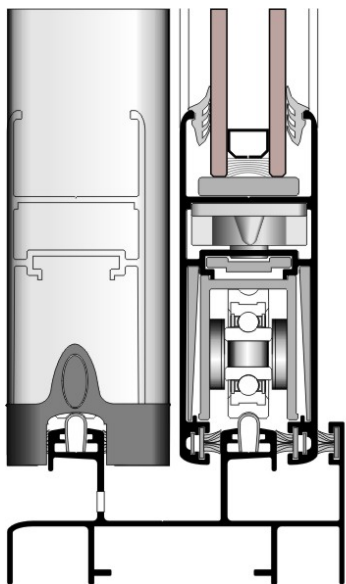


## ALUMIL MI4500 Deluxe Light



*Σειρά ελαφρών συρομένων κουφωμάτων με ανοξείδωτο οδηγό κύλισης*

Βασικά χαρακτηριστικά:

- ✓ Φύλλο πλάτους 32 mm
- ✓ Οδηγός κύλισης από ανοξείδωτο ατσάλι για ομαλότερη και αθόρυβη κύλιση
- ✓ Κορυφαία περιμετρική στεγάνωση με δυο σειρές βουρτσάκια μεμβράνης (Hi-Fin)
- ✓ Αντικρύσματα κλειδαριάς ενσωματωμένα στον οδηγό για περισσότερη ασφάλεια
- ✓ Δυνατότητα εφαρμογής κλειδαριάς “χούφτας” ή τύπου “in-line”
- ✓ Δυνατότητα διπλής υάλωσης έως και 20 mm

### 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)	1,2-1,4 mm
Έλεγχος διαστάσεων διατομών	Σύμφωνα με EN DIN 12020-2

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ

Διαστάσεις φύλλου (Πλάτος\Ύψος)	32 \ 82,3 mm
Είδος κύλισης	Διπλό ράουλο 32mm από teflon, επάνω σε ανοξείδωτο οδηγό
Είδος υαλοπίνακα που μπορεί να δεχθεί	Μονός ή διπλός, έως 20 mm
Μέγιστο βάρος υαλοπινάκων	120 Kg ανά φύλλο
Είδος στεγάνωσης	Περιμετρική, με δύο σειρές 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 τα Ευρωπαϊκά πρότυπο βαφής QUALICOAT και RAL (GSB).