



KÖMMERLING 76MD

Κατηγορία: **Κουφώματα Συνθετικά (uPVC), Kömmerling, Ανοιγοανακλινόμενα**

Κούφωμα παραθύρων υψηλής θερμομόνωσης, με βασικό πλάτος όψης διατομής 116 mm. Το συνθετικό κούφωμα παραθύρου KÖMMERLING 76MD αποτελεί μια ολοκληρωμένη οικολογική πρόταση με εξαιρετικές θερμομονωτικές και στεγανοποιητικές ιδιότητες, οι οποίες συμπληρώνονται από τις σημαντικές επιδόσεις στην αντιδιαρρηκτική προστασία, την ηχομόνωση και την αντοχή στον χρόνο. Το κούφωμα προσφέρεται σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων, για να δένει αρμονικά με το σημείο τοποθέτησής του.



Δείκτης Στεγανότητας



Αντιδιαρρηκτική Προστασία



Ηχομόνωση



Δείκτης Αντοχής



Διαθέσιμα Χρώματα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις:

Βάθος προφίλ κάσας: **76 mm**

Πλάτος όψης κάσας: **74 mm**

Μέγιστο πάχος υάλωσης: **18-48 mm**

Βάθος προφίλ φύλλου: **76 mm**

Πλάτος όψης φύλλου: **78 mm**

ΠΡΟΗΓΜΕΝΟΙ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ



Διπλός



Τριπλός



Ενεργειακός

Χαρακτηριστικά

Δυνατότητα τριπλού υαλοπίνακα

Ενίσχυση φύλλου και κάσας θερμογαλβανισμένο ασάλι πάχους 1,5-2 mm

Μηχανισμός: Εφαρμογή μηχανισμού GU, τύπος Unijet-Eurojet (150kg μέγιστο βάρος φύλλου) και κατηγορία basic security

Επιφανειακή προστασία μηχανισμού: FerGUard (1000 ώρες), προστασία ενάντια στη διάβρωση

3 ενσωματωμένα λάστιχα PCE

100% Ανακυκλώσιμο και με φιλικούς προς το περιβάλλον σταθεροποιητές

Ομάδες φόρτισης κατά DIN EN 12207/12208/12210



HIGHLIGHTS ΣΗΜΕΙΟ ΥΠΕΡΟΧΗΣ

3 Λάστιχα.
Δυνατότητα τριπλού ενεργειακού υαλοπίνακα.



**ΕΧΕΤΕ ΑΠΟΡΙΕΣ;
ΡΩΤΗΣΤΕ ΜΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ**