

Sürme Sistemi
Sliding System



MS38T

**Orta ve geniş açıklıklar için uygun sistem.
Alternatifli sürme tipleri için ideal çözümler.**

*Suitable for medium and large openings.
Ideal solutions for all kind of sliding systems.*



MS38T Yalıtımlı Sürme Sistemi

MS38T Thermo Sliding System

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL PROPERTIES

Kasa Derinliği / Frame Depth	94 - 155,5 mm
Kanat Derinliği / Sash Depth	38 mm
Kenet Derinliği / Interlocking Depth	88 mm
Profil Et Kalınlığı / Profile Wall Thickness	1,3 - 1,5 mm
Isı Bariyeri / Thermal Break	12 - 18 mm
Min. Cam Kalınlığı / Min. Glazing Thickness	6 mm
Maks. Cam Kalınlığı / Max. Glazing Thickness	22 mm
Min. Kanat Ölçüleri / Min. Sash Dimensions	800 x 1900 mm
Maks. Kanat Ölçüleri / Max. Sash Dimensions	1600 x 2800 mm
Maks. Kanat Ağırlığı / Max. Sash Weight	160 kg

PERFORMANS DEĞERİ / PERFORMANCE VALUES

EN 12152 Hava Geçirgenliği / Air Permability	A4 - 600 Pa
EN 12154 Su Sızdırmazlığı / Water Tightness	RE 900 Pa
EN 13830 Rüzgar Yüküne Dayanım / Wind Resistance	800 Pa
Min. Termal Isı Yalıtımı / Min. Thermal Insulation	Uf: 5,14 - 6,86 W/(m².K)

UYGULAMA SEÇENEKLERİ / APPLICATION OPTIONS

- 90° Kanat Birleşimi / Sash Connection of 90°**
- 45° Kanat Birleşimi / Sash Connection of 45°**
- Cam Çıtalı Kanat / Sash With Glazing Bead**
- Cam Çıtasız Kanat / Sash Without Glazing Bead**
- Sineklik Uygulaması / Insect Screen Application**

