

S 36 T / S 36 H

ALÜMİNYUM SÜRME SİSTEMLERİ
ALUMINIUM SLIDING SYSTEMS

FTN **BIM** (S 36 T)

S 36 T sistemi ısı yalıtımlı ve düşük alüminyum tüketimine ve akredite laboratuvar test raporlarına sahip ekonomik bir sürme sistemidir.

120 kg kanat ağırlıklarına kadar uygulanabilir. S 36 KS ile uyumlulu olarak çalışabilmektedir. Birçok açılım tipinin olması yanında, farklı tipte cam seçenekleri için de uygundur.

S 36 T sisteme opsiyon olarak, S 36 H sistemi hafifliği ve montaj kolaylığı açısından öne çıkmaktadır.

S 36 T system is an economic and accredited laboratory tested sliding system with thermal barrier, which has low aluminium consumption.

The sash applications up to the 120 kg is possible. It is compatible with the S 36 KS system. Beside having diverse opening options, it is also suitable for various glazing options.

In addition to S 36 T system, S 36 H sliding system is preferred for its lightness and easy assembly properties.



S 36 T sisteme aittir. / Refers to S 36 T system.

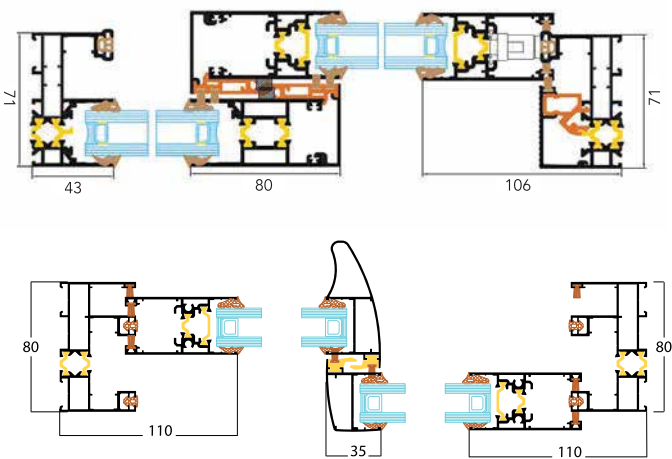


S 36 H sistemine aittir.
Refers to S 36 H system.

Teknik Özellikler Technical Specifications	
Sistem derinliği System depth	Kasa Frame 60 / 71 mm Kanal Sash 36 mm
Glass thickness* Glass thickness*	Kasa Frame 24 / 26 / 28 mm Açılır Kanal Opening Sash 24 / 26 / 28 mm

*Çiftcam kalınlık toleranslarını dikkate alınır.
*Take double glazing thickness tolerances into consideration.

Ölçüler Measurements



Performans Kriteri** Performance Criteria	Sınıflı Classification	Test Standartları Test Standards
Isı geçirim katsayısı* Thermal Transm. Coeff.*	-	-
Hava geçirgenliği Air permeability	Class 4 (600 Pa)	EN 1026 EN 12207
Su geçirimsizliği Water tightness	Class 8A (450 Pa)	EN 1027 EN 12208
Rüzgara karşı dayanım Resistance to wind	C2	EN 12210 EN 12211

*Doğrama tiplerine göre değişen performans verileri için temsa geçiniz.

*Please contact regarding the variable performance values depending of fenestration types.

** S36 T sistemine ait verilerdir.

** Refers to S36 T system.

