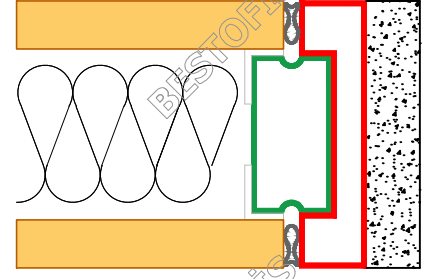
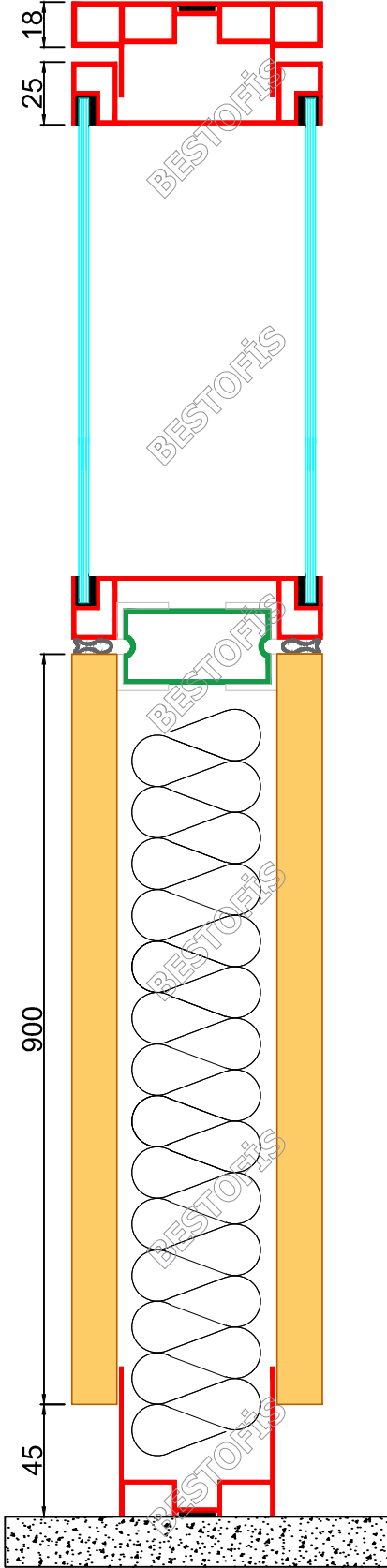
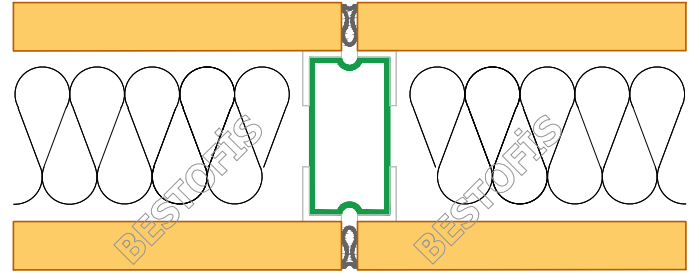


BETA SEPERATÖR

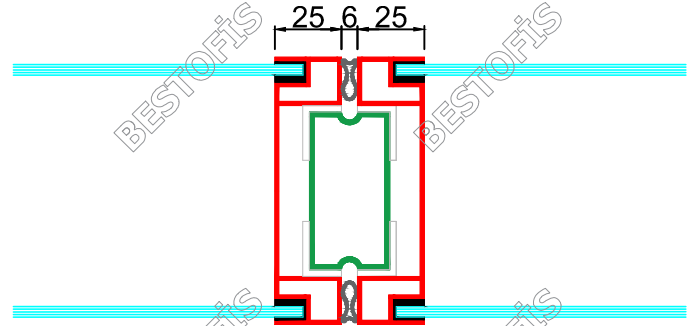
DÜŞEY KESİT



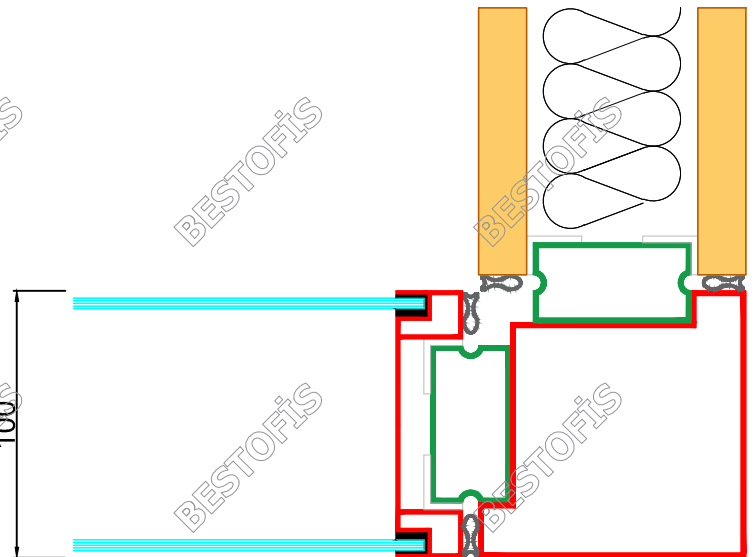
DUVAR BAŞLANGICI



DOLU MODÜL - DOLU MODÜL



CAMLI MODÜL - CAMLI MODÜL

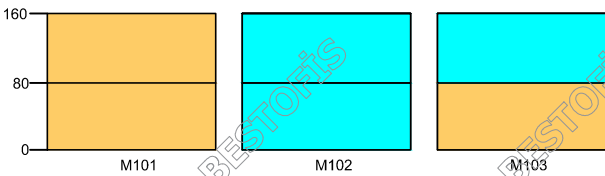


90° KÖŞE

TEKNİK ÖZELLİKLER

Duvar Kalınlığı	: 100 mm
Ana Taşıyıcı Profiller	: 60 x 30 x 1,8 mm Ölçülerinde Alüminyum veya Galvaniz Çelik Taşıyıcı profiller
Köşe Profilleri	: 90 Derece veya Çok Yönlü Alüminyum Köşeler
Modül Genişlikleri	: Mimari ihtiyaçlara Uygun Ölçülerde
Modül Yükseklikleri	: 1600 mm' ye Kadar ve Ara Ölçüler
Tolerans	: Yükseklikte ve Genişlikte 20 mm
Ağırlık	: 35 - 45 kg/m2
Alüminyum Profiller	: E6 / EV1 Eloksal Kaplama veya Elektrostatik Toz Boya
Profil Kalınlıkları	: 1,8 - 2 mm Alüminyum
Camlı Modüller	: Yarı Monoblok veya Tam Monoblok Modüller
Cam Özellikleri	: Şeffaf Camlar Bronz, Füme, Mavi - Renkli Camlar Antireflekte Camlar Ekstra Clear Camlar Opak camlar
CamTipleri	: 2 x 4 mm Düz veya Temperli Çift Cam 2 x 6 mm Düz veya Temperli Çift Cam 2 x 3+3 mm Lamine Çift Cam 2 x 4 mm Temperli RAL Kod Boyalı Çift Cam 2 x 6 mm Temperli RAL Kod Boyalı Çift Cam
Derzler	: 6 mm Genişlik - Yatayda ve Düşeyde Derz Aralarında Ses Geçişini Önleyen Özel Kauçuk Esaslı Conta
Cam Fitilleri	: Sistemle Aynı Renkte Titreşimleri Alan PVC Profil
Dolu Modüller	: Panel Kenarları 1-2 mm PVC Bantlı, E1 Kalite 18 mm Kalınlığında Melamin veya MDF Lam Paneller
Dolu Modül Yüzeyleri	: Melamin - HPL Laminat Kaplama - Doğal Ahşap Kaplama - Kumaş - MDF Lam Panel Üzeri Boyalı Camlar
Jaluzi	: İki Cam Arası Metal veya Ahşap Jaluziler - Motorlu Uzaktan Kumandalı Jaluziler
Ses Yalıtımı	: Rwp < 47 db

MODÜL TIPLERİ



MODÜL TIPLERİ

