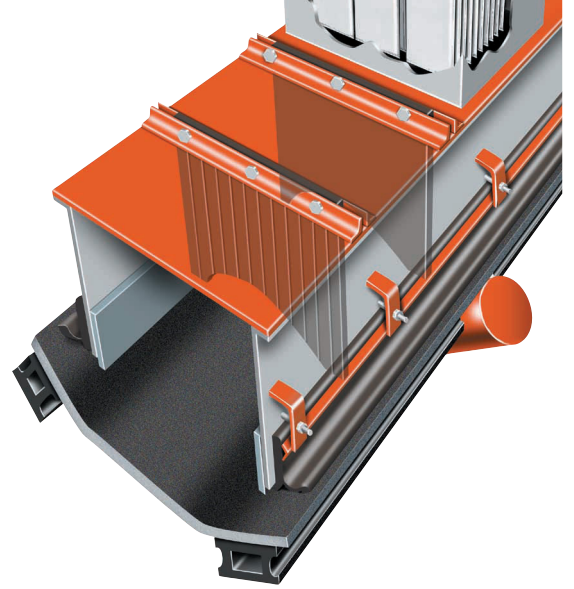


## Martin® Çift Toz Perdesi

Yükleme bölgesinin çıkışına monte edilen Martin® Çift Toz Perdesi, havadaki ince parçacıkların kaçışını önlemek için etkili sızdırmazlık sağlar. Yüklem teknesi kapağına monte edilen toz perdeleri, toz bastırma ve toz toplama için bir plenum oluşturmaya yardımcı olur.

Önerilen kurulum, yükleme bölgesine en yakın bölgeye yırtmaçsız bir perde ve ardından yüklem teknesi çıkışında yırtmaçlı bir perdedir. Hava hareketini azaltmak ve toz bastırma veya toz toplama sistemlerini izole etmek için ek perdeler monte edilebilir.



### ÖZELLİKLER

Perde Malzemesi:	SBR Silgi 60 durometre
Perde Genişliği	Bant genişliği eksi 4 inç (100 mm)
Çerçeve Genişliği:	Bant genişliği artı 0,5 inç (12 mm)

### NOTLAR

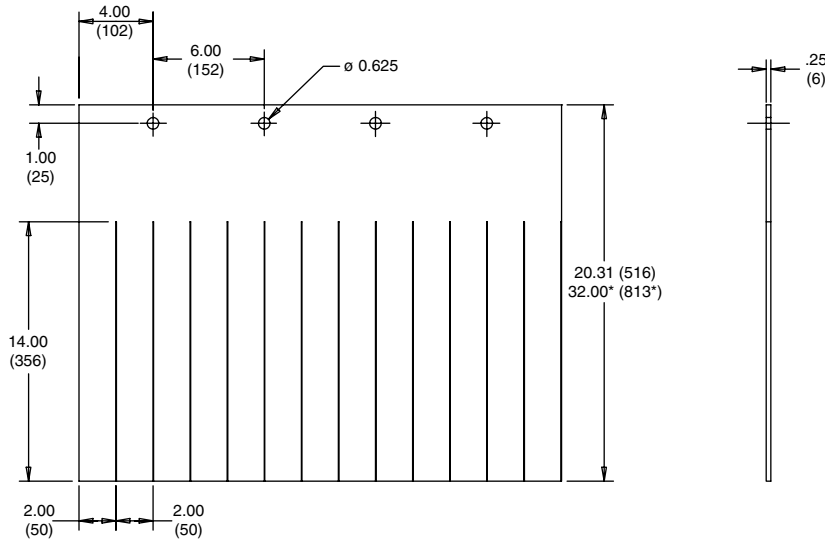
Yüklem teknesi kapağı birlikte verilmemektedir.

Perdeler, konveyör oluk açısına ve yüklem teknesi yüksekliğine uyacak şekilde sahada kesilecektir. Önerilen kesim uzunluğu, banttaki tam yüklü malzeme profilinden 1 inç (25 mm) daha kısadır.

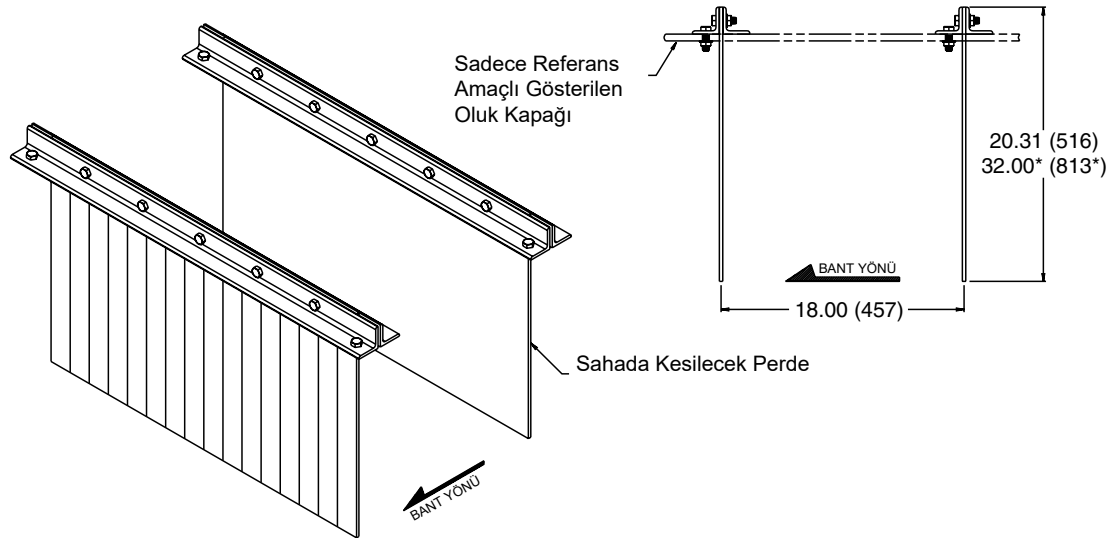
### SİPARİŞ BİLGİSİ

Ürün	İçerik	P/N	İsmlendirme
Martin® Çift Toz Perdesi	bir adet yırtmaçlı perde bir adet yırtmaçsız perde iki adet çelik montaj çerçevesi	33968-XXX	İlk XX = Bant Genişliği (in.) Son X = Çift Yüksek için "D"
Yedek Kauçuk Perde	bir kauçuk perde	33965-XXXX	İlk XX = Bant Genişliği (in.) Üçüncü X = Yırtmaçlar için S (gerekliyorsa) Son X = Çift Yüksek için "D"

## BOYUTLAR—in. (mm)



\*İkinci boyut Çift Yükseklik içindir.



Martin Engineering Türkiye  
İmes Sanayi Sitesi, B Blok 205. Sokak, No:6  
Y.Dudullu / Ümraniye - İstanbul 34775  
Tel +90 216 499 34 91 | Fax +90 216 499 34 90  
info@martin-eng.com.tr | www.martin-eng.com.tr

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001:2008 =