

Egzoz Susturucu Tamponları



Açıklama:

KnitMesh Technologies® paslanmaz çelik tel yumak tamponları, bazalt/cam yünü tutmaya yardımcı olmak ve susturucu performansını artırmak için susturucuların içindeki perfore boruyu saracak şekilde tasarlanmıştır.

Çalışma Şekli

KnitMesh paslanmaz çelik tel yumak tamponları, bazalt/cam yünü tutmaya yardımcı olmak ve susturucu performansını artırmak için susturucuların içindeki perfore boruyu saracak şekilde tasarlanmıştır.

Bu tamponların kullanılması, liflerin gaz erozyonunu azaltarak, susturucuların ömrünü uzatır. Tel yumak normalde sınıf 434 paslanmaz çelikten üretilir ve dökme olarak, rulo şeklinde ya da daha karmaşık şekillerde kurulum kolaylığı için boru veya kalıp kesim şeklinde tedarik edilebilir.

Daha iyi bir şekillendirme için yumağın dışına örgü tel kılıf da yerleştirilebilir.

Kalite Güvence

KnitMesh Technologies®; ISO9001:2008, ISO14001:2004, OHSAS18001:2007, PAS 99:2006 ve ISO/TS 16949:2009'a göre akredite edilmiştir.



EMS535425



FM535423

Müşteri Desteği

KnitMesh Technologies

Adres: KnitMesh Technologies, Greenfield, Flintshire, CH8 9DP, BİRLEŞİK KRALLIK
T +44 (0) 1352 717 600 **F** +44 (0) 1352 714 909 **E** sales@knitmeshtechnologies.com

Sayı No 02 (11/13)

Yukarıda verilen bilgiler iyi niyetli olarak sunulmuş olup, doğru olduğu düşünülmektedir. Bu bilgiler, alıcıların kullanmadan önce kendi amaçlarına uygunluğuna karar vermesi şartına bağlı olarak sunulmaktadır. KnitMesh, söz konusu bilgiler ve bilgilerin ilgili olduğu ürünle ilgili olarak, açık veya kapalı herhangi bir beyan veya garanti vermemektedir.

Özellikleri ve Faydaları

- Egzoz asitlerine karşı dayanıklı olması amacıyla korozyona dirençli paslanmaz çelikten üretilir.
- Mükemmel ses azaltma özellikleri.
- Rulo, boru veya kalıp kesim şeklinde mevcuttur.
- Susturucu imalatçısı tarafından kolayca monte edilebilir.
- Susturucunun ömrünü uzatır.
- 700°C'yi aşan yüksek sıcaklıklara dayanıklıdır.



www.knitmeshtechnologies.com