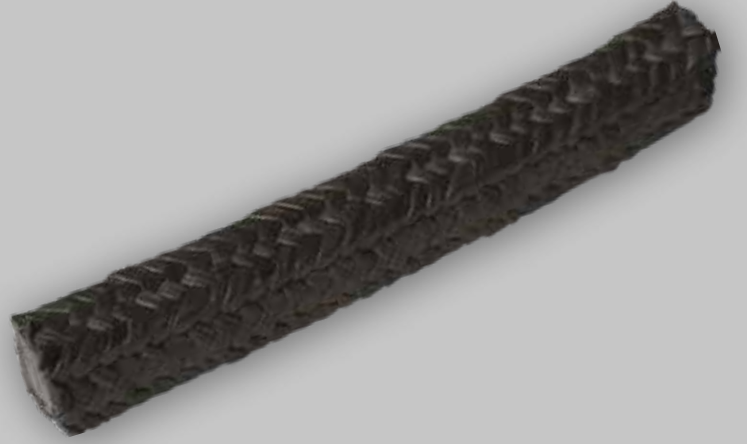


- \* 32 Mekikli Multifleks®
- \* Diyagonal Örgü
- \* Düşük Sürtünme Isısı
- \* Kurşunsuz, Non-asbest
- \* Silikonize Yağlı
- \* Milde Minimum Hasar



Universal Dinamik & Statik Uygulamalar için

## PS-3440 TERMALEN®

Grafit Zerk edilmiş, ePTFE/Teflon® İpliklerden, Yumuşak Salmastra

### Özgün Özellikler

- \* Düşük Sürtünme Katsayısı ve Isısı
- \* 32 Mekikli Multifleks Diyagonal Örgü
- \* Milde Minimum Hasar
- \* Kurşunsuz
- \* Non-asbest
- \* Koyu Grafit Gri rengindedir
- \* Özgül Ağırlığı 1,45 gr/cm<sup>3</sup> tür.

### Çalışma Ortamları

Su, Buhar, Konsantr ve Kuvvetli Asitler, Gres ve Yağ Asitleri, Zayıf ve Kuvvetli Bazlar, Deterjanlar, Solventler, Solvent Buharları, Hidrojen, Hidrokarbonlar, Isı Transfer yağları türü akışkanlarda kullanımı uygundur.

### Yapı Şekli

Multifleks® Diyagonal Örgüdür.  
2 - 5 mm. Kare Kesit, 2 Kat,  
6 - 8 mm. Kare Kesit, 3 Kat,  
10 - 22 mm. Kare Kesit, 4 Kat,  
24 mm. ve Yukarısı Kare Kesitler,  
4 Kat Diagonal + Konsantrik Örgüdür.




### Std. Ambalaj & Sevk Şekli

6 mm. 'ye kadar, 1 Kg. 'lık,  
10 mm. 'ye kadar, 2 Kg. 'lık,  
13 mm. 'ye kadar, 3 Kg. 'lık,  
14 mm. 'ye kadar, 5 Kg. 'lık,  
22 mm. 'ye kadar, 10 Kg. 'lık,  
Plastik Kova içerisinde, Roda halde,  
± % 15 Tolerans dahilinde Ambalajlıdır.  
Talebe göre Özel Ambalaj yapılabilir.

Siparişe Bağımlı,

- Kare • Dikdörtgen • Yuvarlak • Hortum • Bant / Şerit Kesitli olarak, 2 mm. den 105 mm. ye kadar JUMBO Eb'atlarda da Üretim yapılabilir.

### Çalışma Limitleri

	 Santrifüj Pompa	 Piston Pompa	 Vana & Statik Aksam
Pü (bar) =	25	250	250
t (°C) =	-200 ... + 280		
pH =	2 ... 14		
Vg (m/sn) =	25	2	2

### Yapısal Özellikleri

Özel Bir Teknikle, ePTFE/Teflon® Bünyesine Vakum altında Grafit zerk edilerek, Özel Katı yağlarla Takviye edilerek üretilmiş, Dolu Elyaf Hybrid (Melez), İpliklerden, Multifleks® Diagonal şekilde örülmüştür. Dolu Elyaf Teknolojisi Üründür.

### Tavsiye Edilen Kullanım Yerleri

Endüstrinin Tüm Alanlarında,  
\* Termik Santrallerde  
\* Kimya Sanayiinde  
\* Petro-kimya Sanayiinde  
\* Petrol Rafineri & Dolum Tesisleri  
\* Kağıt ve Elyaf Sanayiinde  
\* Su ve Arıtma Suyu Uygulamalarında  
\* Gıda & İçecek Sanayiinde  
\* Şeker Sanayiinde  
\* Gemi İnşaa Sanayii ve İşletmesinde  
\* Demir Çelik Endüstrisinde  
\* Madencilik Endüstrisinde  
Genel / Universal amaçlı, Uzun Ömür  
Arzu edilen Ekipmanlarda Kullanımı Uygundur.

Aksiyal & Radyal & Lateral yönlerdeki,  
Dinamik & Statik Uygulamalarda;  
\* Santrifüj Pompalar  
\* Piston Pompalar,  
\* Karıştırıcı, Mikser & Reaktörler  
\* Rifayner  
\* Vanalar, Mil & Sit & Kapakları,  
\* Tank & Kazan Kapakları,  
\* Manhol Kapakları,  
\* Flanşlı Bağlantılar,  
Arzu edilen Uygulamalarda,  
İdeal Çözümdür.