

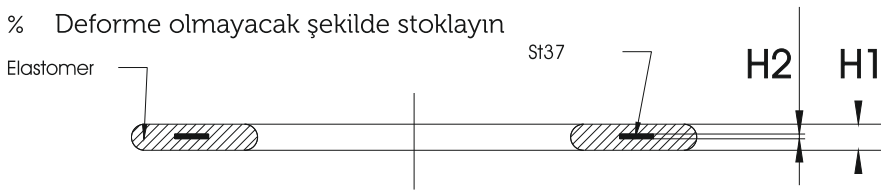
TAKVİYELİ E.P.D.M KAUCUK FLANŞ & VANA CONTALARI PN - 16 & PN-40



E.P.D.M (Etilen Propilen Dien Monomen) kauçuğu ile defarmasyon önleyici ST37 çelik çemberin vulkanize edilerek üretilmiştir. Mukavemeti en yüksek noktaya çıkarılarak büyük zorlamalarda dahi kauçuğun kabarmasını, şişmesini önler vana ile flanş arasına basit montaj ile uzun yıllar dayanımını sağlar. -40°C +110°C Çalışma aralığında genel amaçlı tüm tesisat sistemlerinde güvenle kullanılır. Flanşın bozuk yüzeylerini örter. En yüksek basınçta ve deneysel tatbikatlarda rahatlıkla kullanılır.

### Depolama Şartları

- % 21 °Cnin altında serin, kuru bir yerde muhafaza edin
- % Direk ısı ve açık alevden uzak tutun
- % Çözütilere ve diğer akışkanlarla temas etmesini engelleyin
- % Doğrudan gün ışığı almasına müsaade etmeyin
- % Nem almasını engellemek için sağlam ambalajında saklayınız
- % Gerilme ve basma yüküne maruz bırakmayın
- % Deforme olmayacak şekilde stoklayın



### ST37 SAC KALINLARI MM (H2)

DN25 - DN150	1MM
DN200 - DN400	1,50MM
DN450 - DN1200	2,0MM
DN1300 - DN2500	3,0MM
DN2600 - DN3000	4,0MM

### CONTA KALINLARI MM (H1)

DN25 - DN80	4MM
DN100 - DN150	5MM
DN200 - DN300	6MM
DN350 - DN600	7MM
DN700 - DN1800	8MM
DN1900 - DN2500	10MM
DN2600 - DN3000	12MM