

## ST-706

### Kullanıldığı Servisler:

Sıcak su, doymuş buhar, kızgın buhar

Renk .....	Beyaz
Bağlayıcı.....	NBR
Maksimum Sıcaklık..... °C	540
Minimum Sıcaklık..... °C	-40
Sürekli İşletme Sıcaklığı .....	400
Maksimum Basınç .....	105
.....0,8 ve 1,6mm	25000
P x T Faktörü	
.....3.2mm	18500
Sıkıştırılabilirlik (ASTM F36) .....	7-17
Toparlanma (ASTM F36) .....	50
Sürünme Gevşemesi (ASTM F38) .....	18
Gerilme Kuvveti (ASTM F152).....	9
Sızdırmazlık (ASTM F37)	
ASTM Fuel A..... ml/saat	0,5
Azot .....	4,0
Gaz Geçirgenliği (DIN 3535).....	0,1
Yoğunluğu.....	1,68

### **P x T Faktörü**

İşletme sıcaklığı ve işletme basıncı değerlerinin her ikisi birden maksimum değerlere ulaşmamalıdır. P x T Faktörü (basınç x sıcaklık faktörü) her potansiyel uygulamaya dair gerçek işletme değerlerinin bulunmasını mümkün kılar.

Maksimum basınç (bar) ve maksimum sıcaklık (°C) değerleri P x T değerinin üstüne çıkmamalıdır. P x T değerinin altındaki her basınç veya sıcaklık uygundur.

Yukarıda verilen teknik bilgiler DIN ve ASTM talimatlarına göre laboratuvarlarda yapılmıştır. Muhtelif işletme şartları gereği pratikte farklılıklarla karşılaşılabilir.