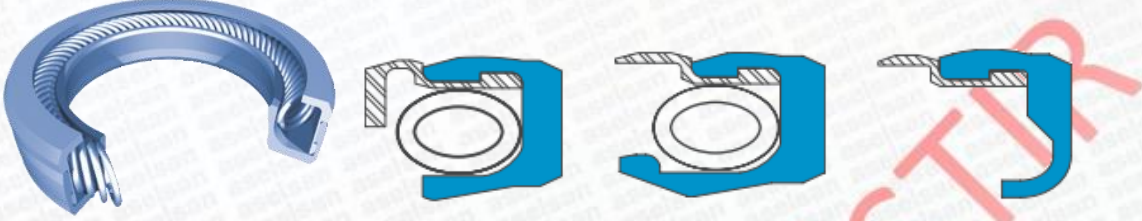


**Malzeme Tanımı:** Düşük Sürtümlü Döner Sızdırmazlık Keçesi (S – 18)



**Teknik Özellikler:**

- Genel Özellikler:
  - o Sızdırmazlık dudağı: Teflon
  - o Yay: AISI 316 paslanmaz çelik
  - o Metal kasa: AL 6061-T6
  - o Döner ve salınlı mil uygulamaları ile uyumlu
  - o Yay ile yüklenmiş
- Performans:
  - o Düşük ve kararlı sürtünme
  - o Yüksek aşınma direnci
  - o 0.3 bar basınç farkına kadar sızdırmazlık
  - o Maksimum dönüş hızı: 60 rpm
- Çevre şartları:
  - o Sıcaklık aralığı: -55°C/+85°C
  - o Nem: MIL-STD-810F, Metod 507.4
  - o Tuz sisi: MIL-STD 810F 509.4
  - o Toz: MIL STD 810F Method 510.4 Procedure I

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanım dokümanını [millilestirme@aselsan.com.tr](mailto:millilestirme@aselsan.com.tr) adresine göndermeleri beklenmektedir.

