

## Malzeme Tanımı: DÜŞÜK SICAKLIK PERFORMANSLI YAĞ

### Açıklamalar:

- NATO O-204 eşleniği; düşük sıcaklıklarda kullanılacak, yarı-sıvı yağlayıcı.
- Makineli tüfek, makaralı yatak gibi benzer mekanizmalarda yüksek yük ve düşük sıcaklık koşullarında yüksek performansa sahip ve yağlama mekanizmasından püskürtülebilir yarı-sıvı yağlayıcılardır.

### Teknik Özellikler:

- Gri veya siyah renkli, ester bazlı ve baryum sabunu ile yoğunlaştırılmış, yarı-sıvı yağlayıcı.
- Kullanım sıcaklığı -60 °C ile 120 °C arasındadır.
- DIN 51 562 standardına göre kinematik viskozitesi 40 °C'de 11 mm<sup>2</sup>/s, 100 °C'de 3 mm<sup>2</sup>/s'dir.
- DIN ISO 2137 standardına göre -35 °C'de işlenmemiş penetrasyonu 430-500 1/10mm'dir.
- DIN ISO 2592 standardına göre yanma noktası yaklaşık 170 °C'dir.
- DIN ISO 3016 standardına göre akma noktası yaklaşık -60 °C'dir.
- Paket boyutu 1 kg olmalıdır.
- Raf ömrü en az 2 sene olmalıdır.

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