

## Malzeme Tanımı: Makaralı Vidalar (S-113)

### Açıklamalar:

- Makaralı vidalar mil yörüngesinde bütünleşik gezegen dişliler vasıtasıyla senkron dönmelidir,
- Somun kısmı contalı ve dış etmenlerden korumalı olmalıdır,
- Somun kısmı yağlamaya uygun arayüzlü olmalıdır,
- Kullanılan malzemeler korozyona karşı dayanıklı olması gerekmektedir.

### Teknik Özellikler:

| Ürünler | Mil Anma Çapı<br>D (mm) | 10 <sup>6</sup> Çevrim                |                                      | Vida Mil Boyu |
|---------|-------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
|         |                         | C <sub>a</sub> (kN)<br>Dinamik<br>Yük | C <sub>o</sub> (kN)<br>Statik<br>Yük | L (mm)        |
| Vida 1  | 64                      | >100                                  | >150                                 | > 400         |
| Vida 2  | 64                      | >100                                  | >150                                 | > 1050        |
| Vida 3  | 64                      | >100                                  | >150                                 | > 520         |
| Vida 4  | 80                      | >250                                  | >500                                 | > 1100        |

Ürün 3. Kişilerin Fikri Sinaî Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

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