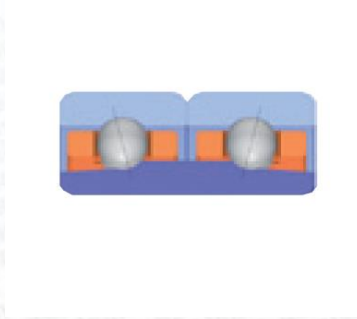


**Malzeme Tanımı :** İnce cidarlı yüksek hassasiyetli sırt sırta eğik bilyalı rulman çifti (M – 60)



Hassas takip birimli sistemlerde yüksek stabilizasyon isterlerini karşılamak için kullanılan rulmanlardan biridir. Yüz yüze olması radyal tolerans hatalarına izin verir. İç halkası tek olup ön yüklemesi çift dış halka sayesinde verilir.

İç çap (mm)	22.225 <sup>+0</sup> <sub>-0.005</sub>
Dış çap (mm)	28.575 <sup>+0</sup> <sub>-0.005</sub>
Kalınlık (mm)	7.934 <sup>+0</sup> <sub>-0.02</sub>
Rulman Hassasiyet sınıfı	ABEC 5T
Ön yükleme miktarı (N)	20±5
Statik eş değer radyal yük (N)	810
Dinamik eş değer radyal yük (N)	920
Statik eş değer eksenel yük (N)	940
Dinamik eş değer eksenel yük (N)	940
Malzeme	AISI 440C

**Not :** Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai 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.

