

**Malzeme Tanımı:** Askeri Tip Dairesel Su Terazisi (S-80)

## Teknik Özellikler:

• Genel Özellikler:

- Sistemlerin mekanik olarak eğim miktarını ölçecektir.
- 0-7° arasında ölçüm yapabilir.
- Ürünün montaj yüzey düzlemsellik toleransı en fazla 0.05 olacaktır.
- 1°'lik hassasiyetle eğim aralığı dairesel bir cam üzerindeki dairesel derecelendirmelerden görülebilecektir.
- Üzerinde baloncuğun konumu görmek için dönebilir bir kapak olacaktır. Bu kapak cama gelecek darbelerden ürünü korumaktadır.
- Gövde koruması ve kapak malzemesi alüminyum, çelik vb. gibi metal mukavim malzemelerden üretilecektir.
- Çevre koşullarına ve darbelere karşı dayanıklı olacaktır.
- -40 / +70-80 °C derece aralığında çalışabilir olacaktır.
- Tuz sisi ve nemli ortamlarda paslanmaya karşı uzun ömürlü olacaktır.
- Toz ve su geçirgenliğine karşı dayanımı yüksek olacaktır.

• Fiziksel Özellikler:

- Genel ölçüler : Yaklaşık 90x80x20-25 mm (EnxBoyxYükseklik)
- Bağlantı Deliği Adedi : 3-4 adet
- Bağlantı Cıvata Detayı : M5-M6 cıvata
- Ağırlık : En fazla 750 gr

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.