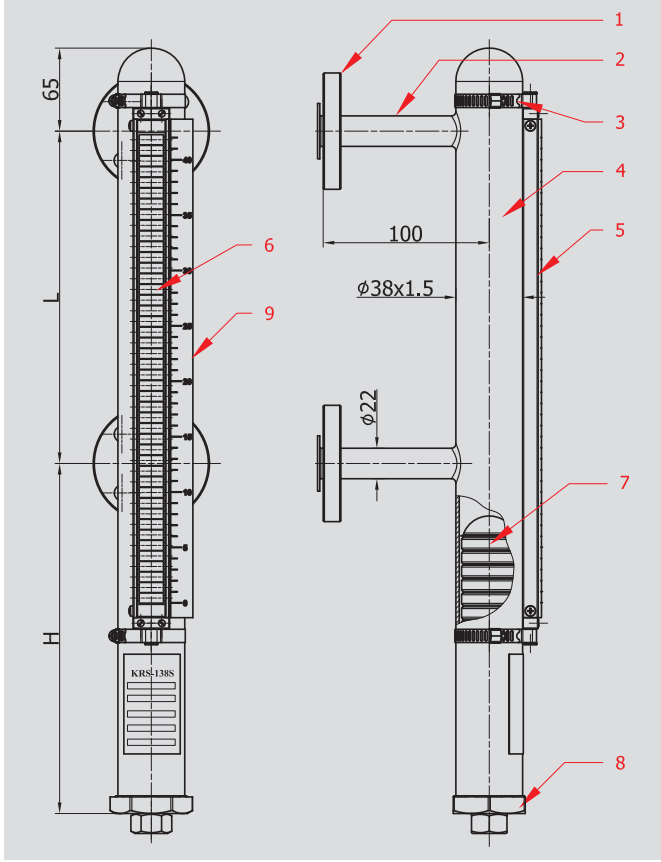


**KRS-138S** PN 10

## SKALALI TİP

**KRS-138S** PN 10

## SCALE TYPE

**ÇALIŞMA ŞARTLARI**

Basınç : 10 Bar

Sıcaklık Aralığı : -20 + 150 C

Flanş Merkez Mesafesi : L:150 – 5500 mm

Batma Mesafesi : H: Şamandıra Boyu-10mm

**PERATIONAL CONDITIONS**

Pressure : 10 Bar

Temperature range : -20 + 150 C

Flange Center Spacing : L:150 – 5500 mm

Lower Spacing : H: Float Lenght-10mm

**TEKNİK BİLGİLER**

1. Flanş Bağlantısı : DN 20 PN10 St 37.2
2. Bağlantı Borusu : AISI 304
3. Boru Kelepçesi : AISI 304
4. Bypass Borusu : AISI 304
5. Gösterge Profili : Alüminyum
6. Manyetik Diskler : Isıya Dayanıklı özel Plastik
7. Şamandıra : AISI 316 L
8. Alt Tahliye Rakoru : St 37-2
9. Skala : Alüminyum

**TECNICAL DATA**

1. Flange Connection : DN 20 PN10 St 37.2
2. Connection Pipe : AISI 304
3. Pipe Clamp : AISI 304
4. Bypass Pipe : AISI 304
5. Display Roller Unit: Aluminium
6. Magnetic Rollers : Temperature Durable Special Plastic
7. Float : AISI 316 L
8. Bottom Discharge Fitting : St 37-2
9. Scale : Aluminium

Farklı uygulamalar için lütfen bize danışınız.  
Ürünler fabrika hatalarına karşı 2 yıl garantilidir.

KRS 138S SKALALI TİP MANYETİK SEVİYE GÖSTERGESİ KULLANARAK DEPONUZDAKİ SIVININ DEĞİŞİMİNİ GÖRSEL OLARAK İZLEYEBİLİR VE SKALADAN BU DEĞİŞİMİ TAKİP EDEBİLİRSİNİZ.

Please contact us for different applications.  
Products are under our 2 years quarantee for factory faults.

YOU CAN MONITOR THE CHANGE OF THE LIQUID LEVEL IN YOUR TANK VISUALLY, AND KEEP TRACK IT ON THE SCALE BY USING KRS 138S SCALE TYPE MAGNETIC LEVEL GAUGES.