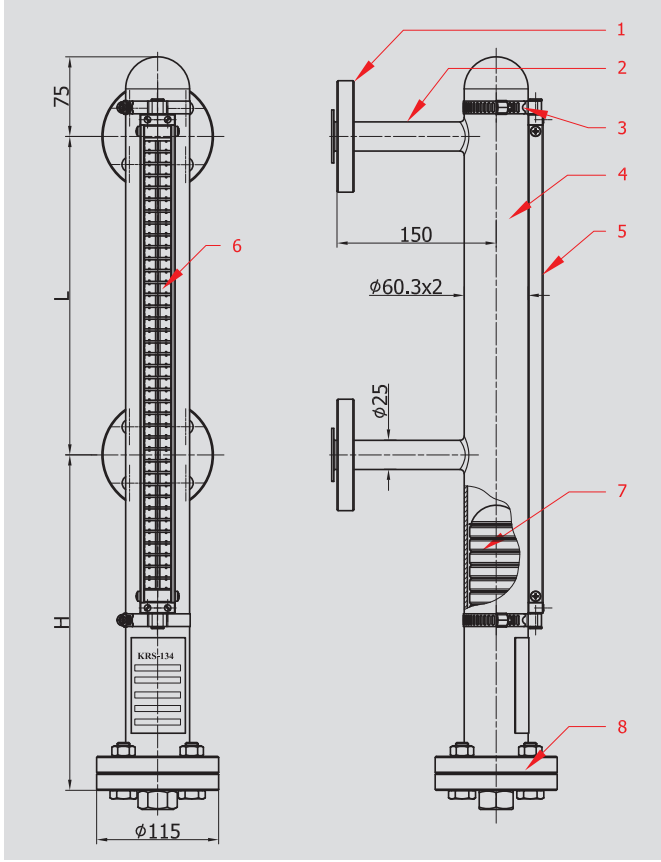


KRS-134 PN 25

KAZAN TİPİ

KRS-134 PN 25

BOILER TYPE



ÇALIŞMA ŞARTLARI

Basınç : 25 Bar
Sıcaklık Aralığı : -40 + 250 C
Flanş Merkez Mesafesi : L:150 – 5500 mm
Batma Mesafesi : H: Şamandıra Boyu-10mm

OPERATIONAL CONDITIONS

Pressure : 25 Bar
Temperature range : -40 + 250 C
Flange Center Spacing : L:150 – 5500 mm
Lower Spacing : H: Float Length-10mm

TEKNİK BİLGİLER

1. Flanş Bağlantısı : DN 20 PN40 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 : Alüminyum
7. Şamandıra : AISI 316 L
8. Alt Tahliye Flanşı : St 37.2

TECNICAL DATA

1. Flange Connection : DN 20 PN40 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 : Aluminium
7. Float : AISI 316 L
8. Bottom Discharge Flange : St 37.2

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

KRS 134 KAZAN TİPİ MANYETİK SEVİYE GÖSTERGESİ KULLANARAK DEPONUZDAKİ (YÜKSEK BASINÇLI VE YÜKSEK SICAKLIKLI) SIVININ DEĞİŞİMİNİ GÖRSEL OLARAK İZLEYEBİLİRSİNİZ.

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

YOU CAN MONITOR THE CHANGE THE LIQUID LEVEL IN YOUR (HIGH PRESSURE & HIGH TEMPERATURE) TANK VISUALLY BY USING KRS-134 BOILER TYPE MAGNETIC LEVEL GAUGES