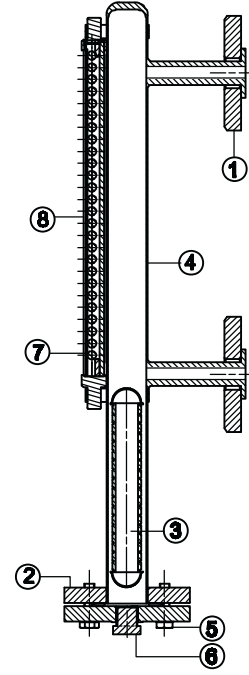


MAGNETİK SEVİYE GÖSTERGELERİ

MAGNETIC LEVEL GAUGES



MALZEME ÖZELLİKLERİ / MATERIALS

PARÇA NO	PARÇA ADI	PART NAME	MALZEME	MATERİYAL
1	BAĞLANTI FLANŞLARI	CONNECTING FLANGE	KARBON ÇELİK	CARBON STEEL
2	KÖR FLANŞ	BLIND FLANGE	KARBON ÇELİK	CARBON STEEL
3	ŞAMANDIRA	FLOAT	PASLANMAZ ÇELİK	STAINLESS STEEL
4	BY-PASS TÜPÜ	BY-PASS TUBE	PASLANMAZ ÇELİK / AISI 304/316	STAINLESS STEEL / AISI 304/316
5	CIVATA	BOLT	PASLANMAZ ÇELİK / AISI 304	STAINLESS STEEL / AISI 304
6	TAHLİYE CIVATASI	DISCHARGE BOLT	PASLANMAZ ÇELİK / AISI 304	STAINLESS STEEL / AISI 304
7	MANYETİK DİSK	MAGNETIC DISC	PLASTİK + MANYET	PLASTIC + MAGNET
8	GÖSTERGE CAMI	DISPLAY GLASS	PLEKSİGLAS	PLEXIGLASS

SICAKLIK / BASINÇ TEMPERATURE / PRESSURE

° C	180
PN	16

UYGULAMALAR

- Tüm buhar kazanları
- Doldurma boşaltma kapları
- Yakıt kapları
- Kimya sanayi
- Petrol ve petrol ürünleri için kullanılan tanklar
- Rafineriler
- Açık veya kapalı tüm kaplar
- Yoğuşabilen gaz tankları
- Yeraltı tankları

APPLICATIONS

- All steam boilers
- All liquid tanks
- All fuel tanks
- Chemical industry
- Petrol tanks and petrol products
- Refinery
- Open and closed tanks
- Condensable gas tanks
- Underground tanks

"Ürünlerimizde yaptığımız sürekli iyileştirme çalışmalarından dolayı, önceden haber vermeden ürün dizayn ve yapısında değişiklik yapma hakkını saklı tutarız."
"Due to continuous development of our products, we reserve the right to modify our product design or construction without prior notice."