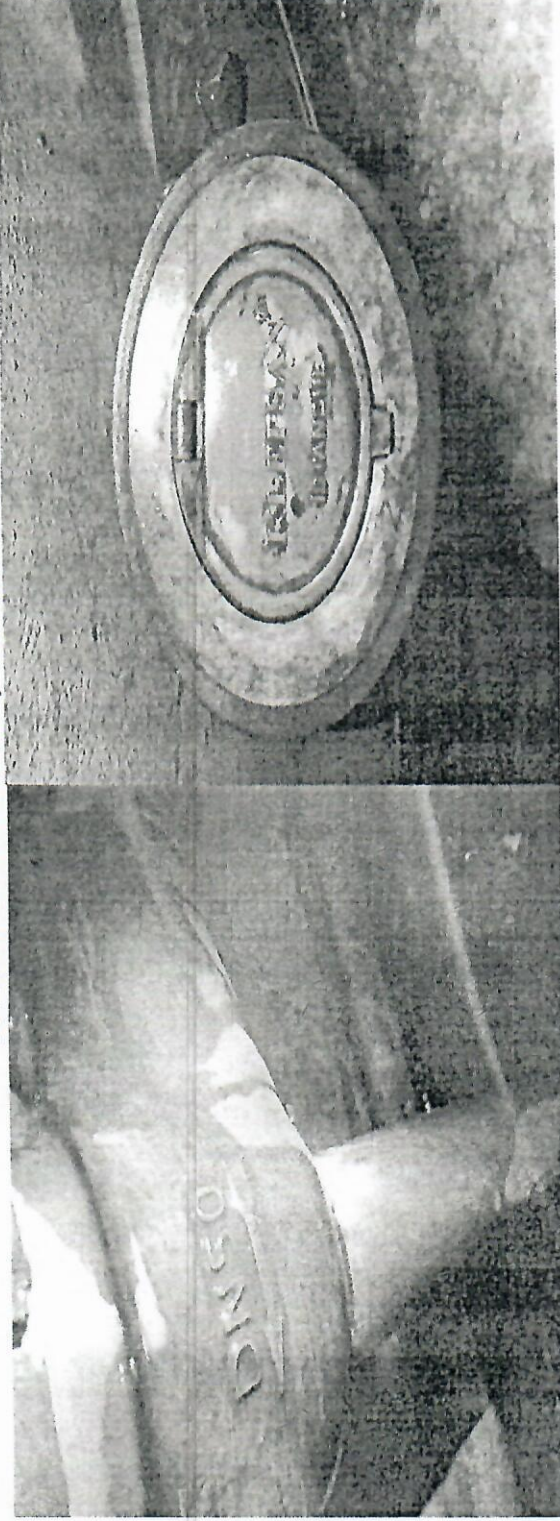


SOĞUK TIP SU SAYACI TEKNİK ŞARTNAMESİDİR.



Resimlerde numunelerin aynısı olacaktır. Ambara ambalajlı bir şekilde kusursuz teslim edilecektir.

Muhammed Yasar CEMO
Teknisyen

ALI KAYA
Teknisyen

Samet ÇEÇİC
Teknisyen

SOĞUK TİP SU SAYACI TEKNİK ŞARTNAMESİDİR.

Mekanizma Tipi	Kuru Tip Vakumlu				Yaş Tip Giseritli
	Çok Hüzmeli		Tek Hüzmeli	Hacim Esaslı	
Çalışma Sistemi	KDM Sensi Soğuk Su Sayacı		KT Sensi Sıcak ve Soğuk Sayacılar	VD Sensi Soğuk Su Sayacıları	ÇYT Sensi Soğuk Su Sayacıları
Sayaç Modeli	KS Sensi Sıcak Su Sayacıları				
Anma Çapı	DN	15, 20, 25, 32, 40, 50	15, 20	15, 20	20
	inch	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	1/2", 3/4"	1/2", 3/4"	3/4"
Sayaç Boyu	mm	110, 130, 165, 190, 260, 300, 350	80, 110, 130, 190	165, 190	110 - 190
Sıcaklık Sınıfı (T)	°C	50	30, 50, 70, 90	30 - 50	50
Sürekl. Debi (Q3)	m ³ /h	2.5 - 4 - 6.3 - 10 - 16 - 25	1.6 - 2.5 - 4	2.5	2.5
Hassasiyet Sınıfı (R)	Q3/Q1	R100, R125, R160	R80, R100, R150 (H) R40, R50 (V)	R160, R200, R250 R315, R400	R80, R100, R150
Maksimum Debi (Q4)	m ³ /h	3.12 - 5 - 7.8 - 12.5 - 20 - 31.2	2 - 3.12 - 5	2.5	3.12
Geçiş Debisi (O2)	m ³ /h	0.025 ile 0.4	0.025 ile 0.08	0.025 ile 0.01	0.025 ile 0.052
Minimum Debi (O1)	m ³ /h	0.015 ile 0.25 arası	0.016 - 0.05	0.0156 ile 0.0063	0.015 ile 0.03
Bağlantı Vida Çapı	inch	3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	3/4", 1"	3/4", 1"	3/4"
Bağlantı Yönü	H, V	Yatay (H)	Yatay (H), Dikey (V)	Tüm Yönler	Yatay (H)

- Vakumlu, toz ve buharlanmaya karşı korumalı mekanizma
- Manyetik müdahaleye karşı korumalı
- Çok hüzmeli tasarımı ile uzun süre dayanıklılık
- Optik okumaya uygun
- Korozyona dayanıklı pirinç gövde
- Tüm parçaları su ile temasa uygun malzemeden imal
- Okuma kolaylığı için 360° dönebilen ve 180° açılabilen kapak
- Safir taşı yataklama ile uzun ömürlü olacaktır. En az 1 yıl garantili olmalıdır. 1 Adet.

Sensörlü lamba Teknik Şartnamesidir:

Ürün TSE Standartlarına uygun olmalıdır. Ambara eksiksiz teslim edilecektir. En az 1 yıl garantili olmalıdır. 4 Adet

Muhammed Tahir CEMU
Teknik Şartname

Ali İSMAHA
Teknik Şartname

Samet S. E. E. E.
İçkiş 407