

# ABŞERON SU SAYĞACLARI

"GƏNCƏ CİHAZQAYIRMA ZAVODU" ASC  
Telefon: (+994 22) 255-12-35; E-mail: info@absheron-gcz.com

## ÇSS-15M, ÇSS-20M

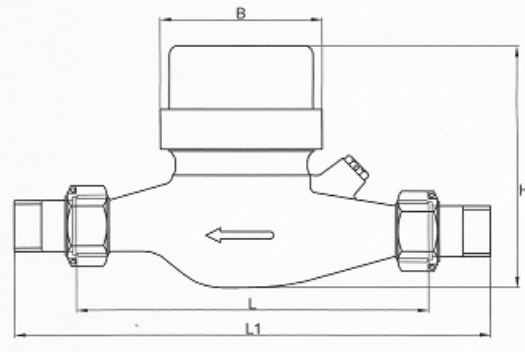
Tripli pərli çoxşaxəli soyuq və isti su sayğacları su təchizatı və istilik təchizatı sistemlərinin boru xəttlərində axan içmeli su həcmini ölçmək üçün nəzərdə tutulmuşdur.

AZ 321 3964-02-2004 texniki şərtlərinə əsasən istehsal olunur.



## XÜSUSIYYƏTLƏRİ:

- ☒ quru tip;
- ☒ antimagnit müdafiə;
- ☒ hesablayıcı başlığın 360 dərəcə fırlanma imkanı;
- ☒ polimer örtüklü latun gövdə;
- ☒ sıfırış verildikdə quraşdırılmış eks- klapanla dəstləşdirmə;
- ☒ hidroəcridli mexanizm;
- ☒ informasiyanın optoelektron götürülməsinin mümkünülüyü;
- ☒ 24 aylıq zəmanət;
- ☒ 5 illik yoxlama intervalı;
- ☒ 12 illik orta istismar müddəti.



## TEXNİKİ GÖSTƏRİCİLƏR:

Sayğacın adlandırılması	ÇSS-15M	ÇSS-20M
Metroloji təsnifatı	B	
Şərti keçid diametri, DN, mm	15	20
Su sərfi, m <sup>3</sup> /saat		
- maksimal Q <sub>max</sub>	3,0	5,0
- nominal Q <sub>n</sub>	1,5	2,5
- keçid Q <sub>t</sub>	0,12	0,2
- minimal Q <sub>min</sub>	0,03	0,05
Həssaslıq həddi, m <sup>3</sup> /saat, çox olmayıaraq	0,01	0,015
Istehsal olunduqdan və təmirdən sonra yol verilən nisbi xətanın həddi, % :		
sərfiyatın Q <sub>min</sub> - Q <sub>t</sub> diapazonunda	±5	
sərfiyatın Q <sub>t</sub> – Q <sub>max</sub> diapazonunda	±2	
Maksimal işci təzyiq, MPa	1,6	
Suyun temperaturu, °C, çox olmamaqla		
- SSS tipli soyuq su sayğacları üçün	40	
- İSS tipli isti su sayğacları üçün	90	
Istismar şəraiti:		
- ətraf mühitin temperaturu, °C	от +5 до +50	
- nisbi rütubətlilik, %, çox olmamaqla	80	
İndikator qurğusunun həcmi, m <sup>3</sup>	99999	
İndikator qurğusunda bölgünün ən kiçik qiyməti, m <sup>3</sup>	0,00005	
Maksimum su sərfi zamanı sayğacda təzyiq itkisi, MPa (kgs/sm <sup>2</sup> ), çox olmamaqla	0,06 (0,6)	
Qabarit ölçüləri (LxBxH), mm, çox olmamaqla	165×82×108	160×82×108
Birləşdirici ilə birləkədə montaj uzunluğu, mm	229**	275**
Kütlesi, kq, çox olmamaqla	1,2	1,4

### Qeyd:

\*\*- istehlakçının sıfırışı ilə.