

## 1. DESTINAȚIE

Contor de energie termica tip Qalcosonic HEAT 1, E1, E3, producator AXIS INDUSTRIES, este destinat pentru măsurarea energiei termice în rețelele de tip închis și deschis a sistemelor de încălzire și alimentare cu apă caldă .

## 2. CARACTERISTICI TEHNICE

Caracteristicile tehnice ale contorului de energie termica tip Qalcosonic HEAT 1, E1, E3 corespund clasei 2 în conformitate cu EN 1434 - 1.

Diametru nominal, mm	DN _____
Debitul nominal, m <sup>3</sup> /h	Q <sub>nom</sub> _____
Debitul maximal, m <sup>3</sup> /h	Q <sub>max</sub> _____
Temperatura mediului înconjurător, °C	0 ÷ 55
Temperatura apei măsurate, °C	1 ÷ 180
Grad de protecție	IP 65
Alimentare	3,65 V, CC
NR.	_____

## 3. SET DE LIVRARE

3.1. Contor de energie termica	Nr. _____
3.2. Ghid de montare	1 ex.
3.3. Pașaport	1 ex.

## 4. PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE ȘI EXPLOATARE

- 4.1. Montare la locul de exploatare a debitmetrului se efectuează de către persoane școlarizate în domeniul respectiv.
- 4.2. Montarea se execută conform proiectului aprobat în modul stabilit cu respectarea prevederilor Ghidului de montare.
- 4.3. Exploatarea se efectuează de personal școlarizat în domeniu.

## 5. VERIFICARE ȘI SIGILARE

5.1. Contorul de energie termica tip Qalcosonic HEAT 1, E1, E3 este supus verificării metrologice inițiale și periodice.

Verificarea inițială conform HG nr. 408 din 16.06.2015 (Monitorul Oficial nr.177-184/471 din 10.07.2015) este recunoscută ca verificarea producătorului cu marcaj CE și marcaj suplimentar conform MID (004).

Verificarea periodică se face conform NML 6-05:2017.

5.2. Sigiliile se aplică în locurile prevăzute de producător.

## 6. GARANȚII

Producătorul garantează corespunderea debitmetrului cu cerințele documentației tehnice, în cazul respectării condițiilor de transportare, păstrare, montare și exploatare.

Termen de garanție - 12 luni din momentul instalării, dar nu mai mult de 18 luni din data livrării.

## 7. RECLAMAȚII

Reclamațiile la exploatare în termenii de garanție și postgaranție se adresează reprezentantului producătorului în Republica Moldova Servostal SRL pe adresa str. V. Alecsandri, 84, MD2012, or. Chișinău, Republica Moldova, cu prezentarea obligatorie a prezentului pașaport.

## 8. NOTE SPECIALE

Data vânzării „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2019\_\_

L.Ș.

Data punerii în funcțiune (montare) „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2019\_\_

L.Ș.



# PASAPORT

Contor de energie termica tip  
QALCOSONIC HEAT1,E1,E3