

Anexa 3 Certificat de verificare metrologica debitmetru

Laboratorul de metrologie al ISTIP SOLUTION SRL
 Autorizația nr. 056-22

ZCTE6ZRS10C520994
0124507

Buletin de verificare metrologică ¹⁾

nr. 0124507 data emiterii 15.03.2024 ora 15¹⁰

Mijloace de măsurare aparținând SCTRANSPECO LPD SA BUCURESTI, CALEA DOBROVANTILOR NR.2
 prezentate la verificare metrologică au obținut următoarele rezultate:

[illegible]

Verificator metrológ
Nume, prenume *Sebeșteanu A.*
Semnătura *[Signature]*
Indicativul mărcii *RO 24 m y 2*

Prezentul document a fost predat beneficiarului.
Nume, prenume: D. / C.:

Nume, prenume, B.I./C.I., nr. înmărmurii.
Data: 15.05.2021

Data, ora 15.03.2024 15⁰⁰ Semnătura

Semnătura

2) În cazul mijloacelor de măsurare pentru care, conform reglementărilor în vigoare, este prevăzută o procedură de evaluare a conformității, se prezintă:

2) În cazul mijloacelor de măsurare pentru care, conform reglementărilor în vigoare, este prevăzută aprobarea de model se completează și numărul OM sau AM CEE.

3) Dacă rezultatul este "RESPINS" se prezintă succint cauzele respingerii și se aprobă tipul de soluție.

F-02-PML 3-01

SC ISTIP SOLUTION SRL
CUI RO25746694
J02/723/2009
Arad
Tel / fax: 0357.816.076
Mobil: 0748.103.920
e-mail: istip.solution@gmail.com



Anexa 1 la BVM nr. 0124507 / 15.03.2024

Fișa de identificare a sistemului

Sistem de măsurare a cantităților de lichide, altele decât apa:

Tip: **MA 7-10**

Serie: **23052118**

Clasă exactitate: **1**

AM / certificat de examinare: **AM RO 071**

Loc utilizare: montat pe cisterna cu nr. **ZCFE62RS10C520994**

Producator: **LIQUID CONTROLS EUROPE**

Deținător: **S.C. TRANSPECO L&D S.A. Bucuresti, Calea Dorobantilor, Nr. 2**

Laboratorul: **S.C. ISTIP SOLUTION S.R.L.**

$Q_{\max} = 380 \text{ l/min}; Q_{\min} = 76 \text{ l/min};$

$t_{\max} = +55 \text{ }^{\circ}\text{C}; t_{\min} = -20 \text{ }^{\circ}\text{C};$

MMQ = 100 l

Componente principale	Tip/Producator	Serie	Caracteristici
Traductor/Contor de debit	MA 7-10	23052118	MMQ = 100 l
Calculator de debit	TECALIMIT	1921758	EN 148
Traductor de temperatură	PT 100	1104VSY	-20 °C +55 °C
Imprimanta		J9LF189341	

Sigilarea s-a efectuat în toate punctele identificate conform schemei de sigilare din documentația de sistem, cu sigiliu cu plumb **RO24ny2**.

FACTOR CORECTIE 001,84200

Verificator metrolog,
Jelecuteanu Alexandru

