

Etaloane utilizate :

MĂSURĂ ETALON SECUNDAR DE VOLUM DIN METAL SERIA 105/2007, 115/2007, 130/2007(CERTIFICAT DE ETALONARE 11983PH19, 11984PH19, 11985PH19).

Condiții de referință :

Temperatură $20 \pm 5^{\circ}$ C, Umiditate 60 ± 5 %

Condiții de măsurare :

Temperatură 19° C, Umiditate 61,5 %

Rezultatele măsurătorii :

Q l/min	V. NOMINAL (l)	V. conv. Adev.	Er. %	Er. tol % fabricant
350	1442	1440	0.22	0,5
350	1464	1464	0.22	0,5

NOTĂ

Buletinul de măsurare este valabil numai cu semnătură și ștampilă. Poate fi reprodus numai fără modificări.

Sistemul de măsurare a fost sigilat cu MF 016.

La fiecare descărcare se va controla dacă degazorul funcționează. Nefuncționalitatea sistemului degazor va atrage după sine nulitatea prezentului buletin de măsurare .

Prezentul document nu poate fi folosit în domenii de interes public.

TEHNICIAN SERVICE,
SANDU IULIAN

