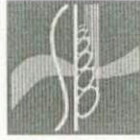


المملكة المغربية  
Royaume du Maroc



وزارة الفلاحة والصيد البحري  
Ministère de l'Agriculture et de la Pêche Maritime

**BULLETIN D'ESSAIS**  
**N° 9260-IL-2979-10-17**  
**DU GOUTTEUR SUPERTIF**  
**AUTOREGULANT 25l/h**

**A- Demandeur de l'essai :**

**SOCIETE MAGRI-SER**  
Lotissement 266, ZI-Mohammedia Ouest  
Mohammedia / Maroc

**B- Echantillonnage :**

L'échantillonnage a été réalisé par les représentants du Laboratoire d'Hydraulique conformément aux normes en vigueur en date du 23/09/2017.

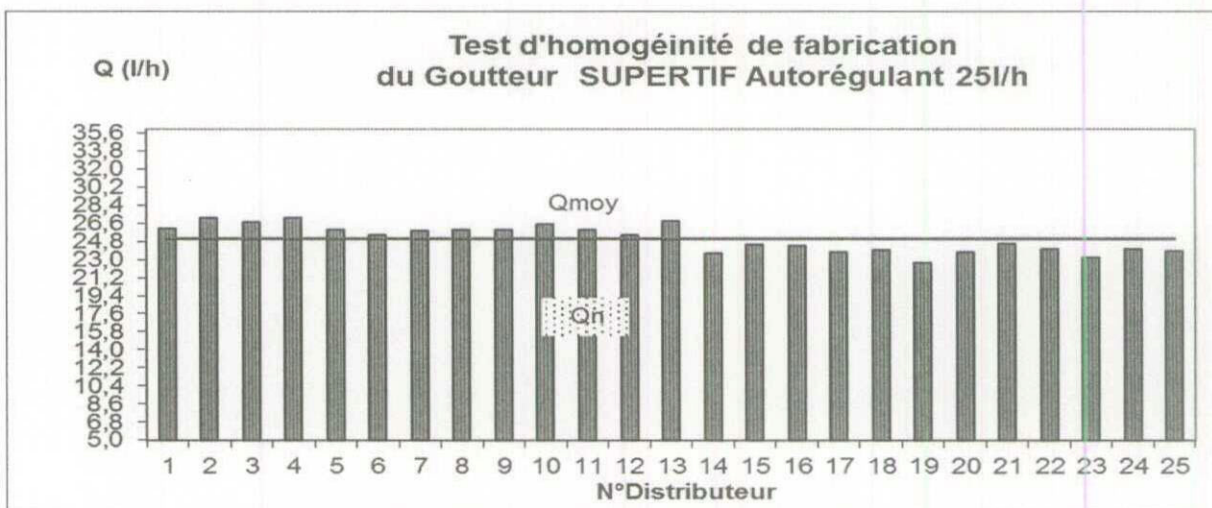
**C- Identification des caractéristiques du produit soumis à l'essai**  
(Selon le prospectus fourni par le demandeur)

Distributeur	<b>Goutteur bouton autorégulant</b>
Marque	<b>SUPERTIF</b>
Débit nominal	<b>25l/h</b>
Plage de pression	<b>0.6 –3.5bar</b>
Fabricant	<b>RIVULIS/ ITALIE</b>
Fournisseur	<b>MAGRI - SER / MOHAMMEDIA / MAROC</b>

**D- ESSAI N° 1 : HOMOGENEITE DE FABRICATION**

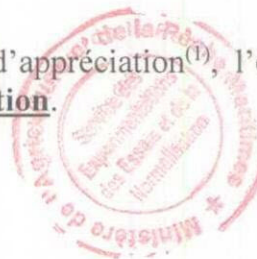
- L'essai est conduit conformément à la norme ISO 9260.

- Débit nominal déclaré $q_n$ en l/h	25
- Nombre de distributeurs testés	25
- Pression d'essais en mCE	20,5
- Débit moyen $q_{moy}$ en l/h	25,10
- Débit maximal $q_{max}$ en l/h	27,14
- Débit minimal $q_{min}$ en l/h	22,72
- Ecart du débit moyen mesuré au débit nominal : $100 \times (q_{moy} - q_n) / q_n$	0,4%
- Coefficient de variation du débit : CV %	5,22



**Conclusion de l'essai n°1:**

➤ D'après les résultats du test et le tableau d'appréciation<sup>(1)</sup>, l'échantillon testé présente **une bonne homogénéité de fabrication.**



(1) : Tableau d'appréciation de l'homogénéité de fabrication

Valeur du CV (%)	≤ 5	5 à 10	10 à 15	> 15
Appréciation	Très bonne	Bonne	Médiocre	Mauvaise

