

## AQUA VENTURI

UN CANAL VENTURI **ROBUSTE ET ÉCONOMIQUE**



**Le canal d'approche intégré facilite l'installation et limite les erreurs de positionnement.**

**L'AQUA VENTURI est un canal de jaugeage préfabriqué normalisé ISO 4359. Disponible en 8 modèles de 7 à 2500 m<sup>3</sup>/h, il s'adapte à toutes situations et aux eaux les plus chargées.**

AVANTAGES

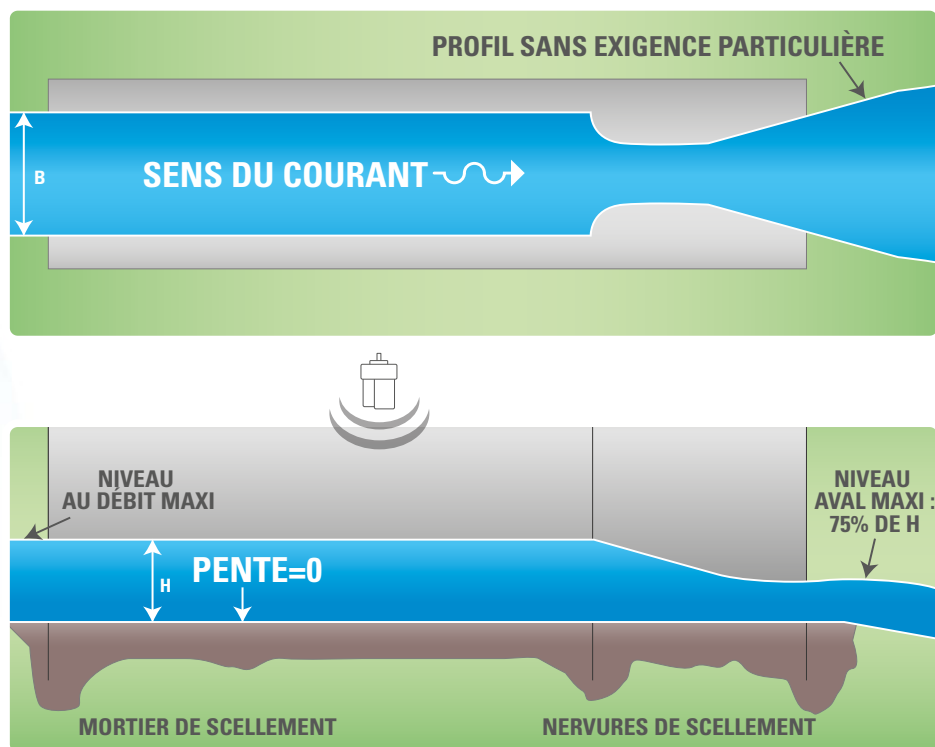


- Résine Polyester armée haute résistance avec renforts
- Fond autonettoyant
- Canal de d'approche intégré (jusqu'à 100 m/h)
- Pose simplifié limitant les risques d'erreurs
- Canal optimisé pour les débits intermédiaires



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **Matériau :** Polyester armé de fibres
- **Conditions d'installation :**



## GAMME

	AV 7 <sup>1</sup> AV 7S <sup>1,2</sup>	AV 25 <sup>1</sup> AV 25S <sup>1,2</sup>	AV 100	AV 250	AV 500	AV 1000	AV 1500	AV 2500
<b>Débit Nominal (m³/h)</b>	7,6 7	25 19	100	250	500	1000	1500	2500
<b>Débit de Débordement (m³/h)</b>	12 9,3	28,5 22,4	111	271	548	1070	1621	2679
<b>Débit Minimum Recommandé<sup>3</sup> (m³/h)</b>	2,6	5	7	14,3	21,5	30	44	73
<b>Largeur Intérieure B</b>	100	100	150	300	450	550	650	1100
<b>Largeur Hors Tout</b>	200	200	250	400	550	650	750	1200
<b>Hauteur Hors Tout</b>	185	205	356	395	470	620	705	700
<b>Longueur de l'Aqua-Venturi</b>	Approche Intégrée au Venturi			1143	1495	1919	2161	2805
<b>Longueur d'Approche</b>	Approche Intégrée au Venturi			2440 <sup>4</sup>	3394 <sup>4</sup>	4334 <sup>5</sup>	5068 <sup>5</sup>	7312 <sup>5</sup>
<b>Longueur Hors Tout Approche + Aqua-Venturi</b>	1260	1350	2414	3583	4889	6253	7229	10117

Matériau : Polyester armé fibre de verre.

1) La largeur du col (< 100 mm) ne respecte pas la normalisation ISO.

2) Avec fond surélevé et puits de mesure pour « Bulle à bulle ».

3) Au sens de la normalisation ISO.

4) Livré en un seul tenant.

5) Livré en 2 parties.

Toutes les cotes en mm.