

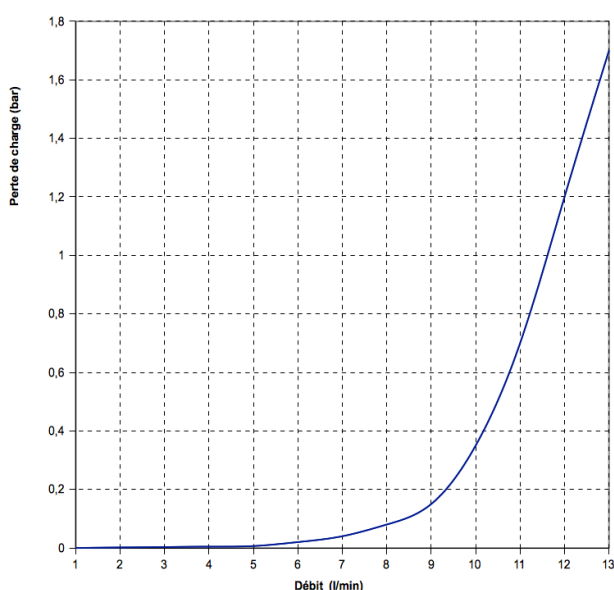
Fiche technique

AQUABION® Gamme domestique: **AB-S15**

Pour un traitement de 99,9% du Calcaire

Débit nominal: 0,40 m³/h

Perte de charge AQUABION Type AB-S15



Diamètre interne	1/2" DN15
Raccord	à visser: mâle
Longueur	120 mm
Diamètre de corps	30 mm
Poids net	0,436 kg
Pression maximale	16 bars
Débit nominal à 2m/s	0,40 m³/h
Perte de charge au débit nominal	0,02 bar

Matériaux	Corps, enveloppe	CuZn39Pb3 (2.0401) tube 30*4
	filetage	CuZn39Pb3 section SW30

Pièces internes	Anode en Zinc	Zn2 DIN EN 1179
	Poids de l'anode	0,055 kg
	Corps de tourbillonnement	1.4301
	Bagues d'étanchéité	PTFE

Construction	Corps constitué d'une enveloppe et de 2 filetages	
--------------	---	--

Températures d'utilisation	Eau chaude:	
	- stockée	- 65°C
	- circulante	- 80°C

Acidité	5,5 < PH < 9,5
Dureté	5°F < TH < 45°F

Vitesse de l'eau	1 < m/s < 3	Pression:
dans l' AQUABION®		2,5 < bars < 16

IMPORTANT: L'**AQUABION®** doit être installé avec une mise à la terre: potentiel électrique nul (voir schémas d'installation)

