

DESCRIPTIF

AQUILA DN15 est un compteur jet unique destiné au mesurage de l'eau froide en première prise.

AQUILA se distingue par ses performances métrologiques, en particulier dans les bas débits, sa robustesse et sa résistance à l'encrassement. Ses tubulures profilées le rendent insensible aux perturbations amont et aval.

Développé dans le cadre de la MID, AQUILA est conforme aux normes européennes et possède une attestation de conformité sanitaire.

Modulaire, AQUILA peut être équipé à tout moment d'un module clipsable de la gamme IZAR, le rendant ainsi communicant pour un relevé en réseau mobile ou fixe (radio ou filaire).

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **DN** 15
- Q3=2,5 m³/h
- ▶ Approbation MID jusqu'à R=200H & R=40V
- Débit de démarrage: < 6 l/h
- Eau froide
- Corps composite
- Filtre d'entrée en plastique intégré
- ▶ Bague anti-fraude

CARACTÉRISTIQUES MÉTROLOGIQUES

Diamètre nominal	DN	mm	15	15
Longueur	L	mm	110	115
Débit nominal	Q_3	m³/h	2,5	2,5
R standard*	Q ₃ /Q ₁		200H-40V	200H-40V
Débit de démarrage - horizontal		l/h	< 6	< 6
Débit minimal - horizontal	Q_1	l/h	12,5	12,5
Débit de transition - horizontal	Q_2	l/h	20	20
Débit minimal - vertical	Q_1	l/h	62,5	62,5
Débit de transition - vertical	Q_2	l/h	100	100
Débit maximal	Q_4	m³/h	3,125	3,125
Perte de charge à Q ₃		bar	0,61	0,61
Perte de charge à Q ₄		bar	0,95	0,95
Kvs (deltaP=Q²/Kvs²)			3,201	3,201

^{*} Autres valeurs sur demande - H=position d'installation horizontale / V=position d'installation verticale

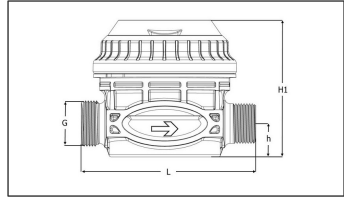
APPROBATION

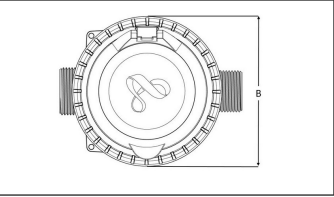
	AQUILA DN15	
Approbation MID	LNE-29388 type C3	
Normes	EN 14154 ISO 4064 OIML R49	
Conformité sanitaire	ACS	

TEMPÉRATURE ET PRESSION

			AQUILA DN15
Température de l'eau		°C	+0,1 +50
Température ambiante de fonctionnement		°C	+1 +55
Température de stockage		°C	-10 +55
Pression nominale	PN	bar	16

DIMENSIONS





AQUILA DN15 - vue de coté

AQUILA DN15 - vue de dessus

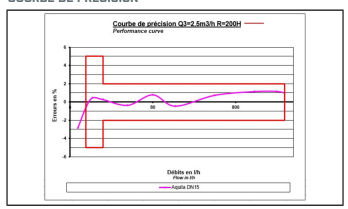
Diamètre nominal	DN	mm	15	15
Longueur	L	mm	110	115
Largeur	В	mm	94	94
Hauteur totale	H1	mm	92	92
Hauteur à l'axe	h	mm	22	22
Embouts filetés	G	pouce	3/4"	3/4" - 7/8"
Corps			composite	composite
Masse		kg	0,430	0,430

U,43C U,43C

AQUILA DN15

COMPTEUR JET UNIQUE

COURBE DE PRÉCISION



Cette technologie ne nécessite pas de longueur droite.

OPTION

- Clapet anti-retour