

# AÉRATEUR VERT

PIÈCE INTERNE  
(SANS JOINT)

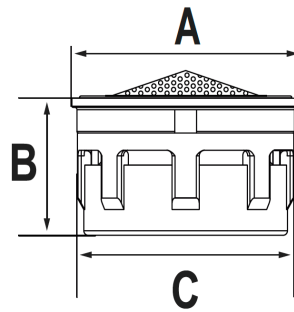
## DESCRIPTION

- Filtre l'eau et réduit le débit de 15 litres minutes à 5,68 litres minutes et donne un aspect moussant à l'eau
- le nid d'abeilles anti-calcaire intégré remplace les grilles conventionnels sujets à l'accumulation de calcaire
- Surface dôme anti-colmatage filtre les sédiments et les particules
- Compatible avec les boîtiers métriques M22 et M24 réguliers
- Labelisation Watersense

## PHOTO



## SCHÉMA



## DIMENSION (MM)

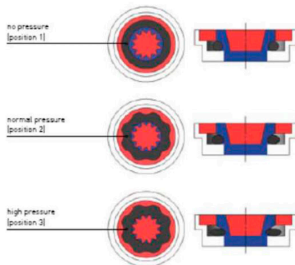
A	B	C
20,88	12,00	19,97

## CARACTÉRISTIQUES

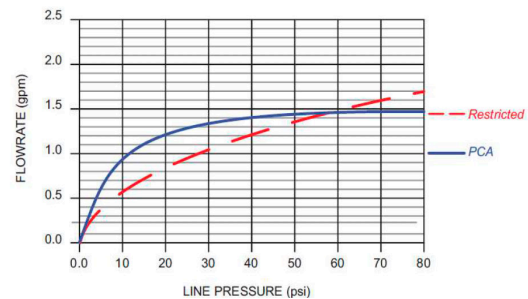
Marque	Modèle	Type de jet	Débit auto-régulé (litres)	Résistance thermique en continue max.	Résistance thermique à court terme max.	Résistance pression max. (bars)
Neoperl®	NE04090	Mousseur	5,68 L/min	60°C	70°C	8,5

## COURBE DE DÉBIT

Le régulateur de Débit fonctionne à l'aide d'un joint Torique s'écrasant plus ou moins sous la pression, régulant ainsi le débit d'une façon très précise (+/-2% du débit annoncé). Voir schéma.



Technical Data	
Materials:	Body: Acetal O-ring: EPDM Washer: EPDM
Wetted surface area:	5438.0 mm <sup>2</sup>
Continuous	Short-term (5 minutes max.)
 max 50 °C / max 120 °F 90 psi max / 6 bar max	 max 70 °C / max 160 °F 125 psi max / 8.5 bar max



## CERTIFICATIONS & LABELS



ANSI/NSF®-61\_372  
ASME A112.18.1M & CSA B125  
Répond aux exigences **CALGreen**  
Watersense