



QUALITY CONTROL LABORATORY

DATE: 21/04/2015

ITEM:

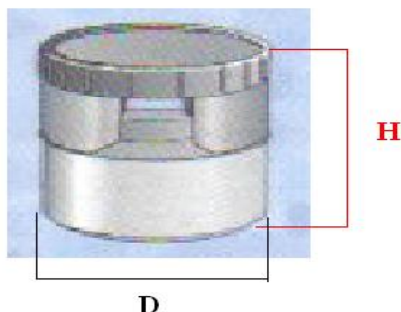
**AMG40**

**AMG100**

AERATEUR A MEMBRANE

MATERIEL:

PVC-U GREY



| CODE   | POIDS | H (mm) | D (mm)                 | MARQUE                    |
|--------|-------|--------|------------------------|---------------------------|
| AMG40  | 78    | 70     | 32 F - 40 M - 50 M (*) | FIRST<br>40               |
| AMG100 | 310   | 111    | 100 F - 110 M          | 100 - 110<br>FIRST<br>PVC |

(\*) LE PRODUIT EST FOURNI AVEC L'ADAPTATEUR POUR OBTENIR LE DIAMÈTRE 50 mm (MÂLE).  
L'AÉRATEUR DOIT ÊTRE INSTALLÉ EN HAUT DU TUYAU DE VIDANGE.  
L'AÉRATEUR A UNE MEMBRANE EN CAOUTCHOUC QUI ARRÊTE NORMALEMENT LE PASSAGE DE L'AIR. LE PASSAGE DE L'AIR EST AUTORISÉ LORSQUE LA DÉPRESSION À L'INTÉRIEUR DU TUYAU DE VIDANGE EST CAPABLE DE SOULEVER LA MEMBRANE EN CAOUTCHOUC.

DÉPRESSION MINIMUM NÉCESSAIRE POUR SOULEVER LA MEMBRANE (mm de hauteur d'eau): \*\*  
SURFACE DE PASSAGE D'AIR LORSQUE LA MEMBRANE EST

|       |        |
|-------|--------|
| AMG40 | AMG100 |
| 11    | 11     |
| 133   | 345    |

\*\* Données théoriques.