



AERATEUR ECONOMOME

PRINCIPE D'INSTALLATION

DEBIT : 5/8 LITRES D'EAU PAR MINUTE

Principe de fonctionnement des aérateurs d'eau

L'aérateur économe fonctionne de façon très simple : il se sert de l'effet Venturi (phénomène hydraulique) pour mélanger de l'air sous pression à l'eau.

LAVAGE DES MAINS : 5 L/MINUTE

LAVAGE DE LA VAISSELLE : 8 L/MINUTE

Installation de l'aérateur économe

L'aérateur **se visse** au niveau de l'orifice de sortie du robinet. L'installation est très rapide, seulement il est essentiel de prendre en compte deux paramètres, avant de procéder à l'achat du matériel :

→ Du **type de raccord** à installé, suivant si la sortie du robinet est mâle ou femelle (voir schéma) ;



→ Du **diamètre de l'orifice du robinet**, qui varie d'un modèle à l'autre.

Exemple d'installation :

