

JBL - ProFlow u800 - Hmax 0,95 m - 900L/h - 7W JB1401





Pompe immergée pour le brassage de l'eau. Utilisable pour biofiltres, fontaines d'appartement ou en jet d'eau.

Familles	JB3315
Poids (kg)	0.3
Longueur (cm)	9
Largeur (cm)	8
Hauteur (cm)	16







Eau propre et saine : pompe universelle, débit 900 l/h pour le brassage de l'eau dans les aquariums et aquaterrariums. Utilisable pour biofiltres, fontaines d'appartement ou en jet d'eau. Installation facile en pompe intérieure ou extérieure : raccord sous l'eau avec tamis ou à l'extérieur avec raccord tuyau. Tuyau entrée 19/25 (ou tamis), sortie 16/22 sur pompe. Brancher à la prise électrique. Niveau d'eau nécessaire de 4 cm seulement pour le fonctionnement sous l'eau. Débit de pompe réglable, axe en acier inoxydable, hauteur de refoulement max. 0,95 m. Peut également fonctionner à l'extérieur de l'aquarium par raccordement tuyau. Testée TÜV, faible consommation électrique de 7 W, entièrement submersible (IPX8), fixation stable par 4 ventouses.

