



[Fiche technique]

Proportionneur mélangeur AWG

Réf. 777740 - 777752

Pré-mélange réglable 0 – 6 % position mouillant / moussant 0,5 %.

Informations complémentaires

Permet d'ajouter et de doser des additifs liquides à l'eau d'alimentation.

Le volume principal d'eau coule à haute vitesse à travers l'espace d'aspiration et produit la dépressurisation par l'effet injecteur en aspirant ainsi l'émulseur. Le volume restant d'eau – dépendant de la différence entre la pression d'entrée et celle de sortie – coule par tamis à travers la soupape de réglage automatique.

Les prémélangeurs sont assortis aux lances à mousse AWG. On assure ainsi les débits d'eau nécessaires de 200 ou 400 l/min à 5 bars. Le fonctionnement des prémélangeurs est garanti dans chaque position.

L'émulseur est aspiré à travers le flexible DN20 avec un raccord-D. La vanne de dosage permet le prémélange variable de 0-6% avec une position 0,5%. Le prémélange exact et dosé est garanti.

Prémélange réglable : 0-6%.

Caractéristiques techniques

Marque AWG

Dimensions (Lxlxh) 38 x 14,9 x 15,2 cm

Conforme 10g Non

Matière Boîtier en polyoxyméthylène (POM), tamis en acier inoxydable. Tube et raccords en alliage d'aluminium. Buse

collecteur en polyamide et la membrane en viton

Livré avec Canne plongeuse DN 20 longueur 1,5 m

Normes et Certification DIN 14384

Etanche Non



Références

Réf. 777740 Proportionneur mélangeur AWG - 200 L/mn DSP 40

Poids : 2,08 kg

Réf. 777752 Proportionneur mélangeur AWG - 400 L/mn DSP 65

Poids: 2,06 kg