

# DQFM - High Flow

## Centrale de dilution pour la Cuisine



### Mode d'emploi:

- ▶ 1/ Insérer la poche dans l'emplacement prévu
- ▶ 2/ Appuyer sur le bouton pour remplir
- ▶ 3/Laisser appuyer jusqu'à la fin du remplissage
- ▶ 4/ Fermer la vanne après chaque utilisation

DQFM Cuisine est une station de dilution discrète et ergonomique qui s'utilise avec les produits de la gamme Divermite SUMA pour remplir des seaux ou des bacs de plonge.

En diluant automatiquement les poches ultra concentrées Divermite SUMA, DQFM vous permet d'obtenir une parfaite maîtrise de votre consommation.

Les poches sont placées dans des modules verrouillés ce qui optimise la sécurité des utilisateurs .

### Avantages du DQFM - High Flow :

#### Maîtrise des coûts:

- ▶ Le poche Divermite sont ultra concentrées
- ▶ La dilution prévient tout risque de surdosage
- ▶ Les stocks de produits sont significativement réduits

#### Sécurité utilisateur :

- ▶ L'accès aux poches des produits est verrouillé par une clé, ce qui empêche tout contact avec le produit pur
- ▶ Les produits ont des codes couleurs et des codes alphanumériques

#### Rapidité, simplicité et praticité :

- ▶ Une simple pression sur le bouton permet d'obtenir le produit dilué
- ▶ Aucun outil n'est nécessaire pour effectuer la maintenance

#### Respect de l'environnement :

- ▶ Réduit de façon drastique la quantité d'emballages rejetés (39g seulement)
- ▶ Les poches sont fabriquées à base de plastique recyclé

#### Design :

- ▶ Discrètes, ergonomiques, pratiques et peu encombrantes
- ▶ La centrale DQFM est un système hors sol

# DQFM - High Flow

## Informations Techniques

Dimensions d'un module (en cm) :	73.5H x 16.2L x 14.8P
Poids d'un module :	1.24 Kg
Température de l'eau pour l'utilisation :	max. 50°C
Pression d'utilisation mini/max R-Gap :	1.5 - 4.5 bars
Débit module R-Gap remplissage seau :	12.9L/mns à 2.5 bars

Vanne d'arrêt obligatoire  
Fermer la vanne après chaque utilisation

## Références Commandes - Gamme Cuisine

Produits :		Equipements et accessoires	
Suma Star plus D1 plus (4x1.5L) :	7010000	DQFM module R-Gap remplissage seaux	1207300
Suma Stat Plus D1 bac (4x1.5L) :	7514155	Tuyau 1.5m	1204399
Suma Multi Conc D2 conc (4x1.5L) :	7010023		
Suma San D10.1 conc (4x1.5L) :	7512058		