



Toujours installer le V57-C700 de manière à ce que la flèche imprimée sur son côté pointe dans la direction du débit d'eau de votre système.



Prendre les pièces incluses dans le kit d'installation fourni avec votre V57-C700



Insérer le tuyau de raccord à l'intérieur de l'écrou d'étanchéité tel que démontré ici



Insérer le joint de caoutchouc tel que démontré ici



Visser l'assemblage de raccord à votre V57-C700



Le V57-C700 ne doit jamais être installé avec la tête de lecture vers le bas. Toute autre position est acceptable.



Connexions électriques

Une fois le V57-C700 ajouté à votre système de distribution d'eau, il vous faudra faire les connexions électriques nécessaires avant qu'il puisse être utilisé.

Le compteur est équipé d'un câble de branchement qui comporte un fil rouge et un fil noir. Ces fils doivent être connectés à un port *PRB* de votre régulateur.

Lorsque vous effectuez toute forme de branchement ou de connexion électrique impliquant le V57-C700, consultez attentivement les notes électriques suivantes.

1. TOUJOURS FAIRE EFFECTUER LES CONNEXIONS ÉLECTRIQUES PAR UN ÉLECTRICIEN CERTIFIÉ.

2. INSTALLER LES FILS DE BASSE TENSION AU MOINS 30 cm (12 pouces) DES FILS DE HAUTE TENSION (120/230 VCA, 24 VCC). TOUJOURS CROISER LES FILS DE HAUTE ET BASSE TENSION À 90 DEGRÉS.

V57-C700 Feuille de produit
v1.1

Varifan[®]
BY MONITROL

Description du produit

Le V57-C700/P et V57-C700/1P sont des compteurs d'eau à turbine permettant une gestion précise de la consommation d'eau pour les bâtiments de votre ferme.

Les fonctionnalités notables des compteurs d'eau V57-C700 incluent:

- Construction en plastique pour empêcher la corrosion
- Petit nombre de pièces mobiles
- Spécifiquement conçu pour les environnements de ferme
- Installation facile

Description de l'équipement

Votre V57-C700 Inclut l'équipement standard suivant:

1x compteur d'eau avec ouverture de 0.75" (V57-C700/P) ou 1" (pour V57-C700/1P)



2x Écrou d'étanchéité



2x Kit de tuyau de raccord et joint d'étanchéité



Spécifications

Poids

V57-C700/P
0.7 kg (1.6 lb)

V57-C700/1P
1.0 kg (2.2 lb)

Dimensions

V57-C700/P
20 cm x 12 cm x 10 cm
(7.9" x 4.7" x 4")

V57-C700/1P
27 cm x 14 cm x 11 cm
(10.6" x 5.5" x 4.3")

Température de stockage

-20 à 55 °C (-4 à 131 °F)

Température maximale d'utilisation

50 °C (122 °F)

Pression maximale d'utilisation

1.03 Mpa (150 PSI)

Humidité

90% maximum, sans condensation

Information d'utilisation

Autant le V57-C700/P que le V57-C700/1P ont des paramètres d'utilisation qui varient selon le numéro de modèle et le volume d'eau lors de l'utilisation.

Référez-vous à la table suivante pour déterminer quel paramètre d'utilisation s'applique à votre produit et à votre application.

Paramètre	V57-C700/P	V57-C700/1P
Débit (élevé)	113.5 l/min (30 GPM)	189 l/min (50 GPM)
Débit (continu)	57 l/min (15 GPM)	95 l/min (25 GPM)
Débit (bas)	1.9 l/min (0.5 GPM)	2.7 l/min (0.75 GPM)
Débit (normal)	7.6-113.5 l/min (2-30 GPM)	11.36-189 l/min (3-50 GPM)
Précision (débit normal)	+/- 1.5%	+/- 1.5%
Précision (débit bas)	+/- 3%	+/- 3%

V57-C700 Feuille de produit v1.1

Varifan®

BY MONITROL