



INSTALLATION INSTRUCTIONS PVSCT10-1 HOSE EXTENSION KIT



FOR USE ON: PVS(18,35)(N,P)

INSTRUCTIONS MUST BE LEFT WITH THE OWNER FOR FUTURE REFERENCE.

Tools Needed:

- Pliers
- Heavy Duty Scissors or Knife
- Tape Measure

Carton Contents:

PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY
R8893	3/8 I.D. Hose	10'
R11649	Barbed Hose Connector	1
R11647	Hose Clamp	2

1. Measure carefully and cut the extension hose to the needed length. Cut the hose so that the end is straight and not angled.
2. Use pliers to open up one of the hose clamps and slide it over one end of the extension hose. Move the hose clamp at least 1-1/2" up the hose from the end.
3. Use pliers to open up one of the hose clamps and slide it over the end of the hose coming from the unit. Move the hose clamp at least 1-1/2" up the hose from the end.
4. Insert the hose connector into each hose. The hose connector must be fully inserted into each hose.
5. Use pliers to move the hose clamps to the center of the hose connector, but still on the hose.
NOTE: The clamps must rest on the smooth section of the hose connector.
6. Route hose to drain. Make sure that the hose slopes downward to the drain with no dips, sags, or upward slopes.

À UTILISER SUR : PVS(18,35)(N,P)

LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DOIVENT ÊTRE LAISSÉES AU PROPRIÉTAIRE
POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE.

Outils requis :

- Pince
- Ciseaux ou couteau robuste
- Ruban à mesurer

Contenu de l'emballage

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ
R8893	3/8 D.I. Tuyau souple	10 pi (3 m)
R11649	Raccord de tuyau cannelé	1
R11647	Collier de serrage de tuyau	2

1. Mesurer attentivement et couper le tuyau de rallonge à la longueur nécessaire. Couper le tuyau de façon que l'extrémité soit droite, sans angle.
2. Utiliser une pince pour ouvrir un collier de serrage et glisser celui-ci au-dessus d'une extrémité du tuyau de rallonge. Déplacer le collier de serrage sur au moins 1-1/2 po (38 mm) du tuyau depuis l'extrémité.
3. Utiliser la pince pour ouvrir un autre collier de serrage et glisser celui-ci au-dessus de l'extrémité du tuyau provenant de l'appareil. Déplacer le collier de serrage sur au moins 1-1/2 po (38 mm) du tuyau depuis l'extrémité.
4. Insérer le raccord de tuyau dans chaque tuyau. Le raccord doit être inséré complètement dans chaque tuyau.
5. Utiliser une pince pour déplacer les colliers de serrage jusqu'au centre du raccord, mais toujours sur le tuyau.
Remarque : Les colliers de serrage doivent reposer sur une section souple du raccord.
6. Acheminer le tuyau jusqu'au drain. S'assurer que le tuyau descend vers le drain sans creux, affaissements ni remontées.