

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

- 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.
- 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.



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION TROUSSE DE TUYAU DE RALLONGE SOUPLE PVSCT10-1



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

- Mesurer attentivement et couper le tuyau de rallonge à la longueur nécessaire. Couper le tuyau de façon que l'extrémité soit droite, sans angle.
- 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.
- 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.
- Insérer le raccord de tuyau dans chaque tuyau. Le raccord doit être inséré complètement dans chaque tuyau.
- 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.