

## FEUILLET DE DIRECTIVES CONCERNANT LA TROUSSE D'INSTALLATION OPTIONNELLE POUR SALLE DE BAINS

### ⚠ AVERTISSEMENT

- **TOUJOURS DÉBRANCHER L'APPAREIL AVANT D'EFFECTUER TOUTES CONNEXIONS. LE FAIT DE NE PAS DÉBRANCHER L'APPAREIL POURRAIT CRÉER UN CHOC ÉLECTRIQUE, ENDOMMAGER L'APPAREIL, LA COMMANDE MURALE OU LE MODULE ÉLECTRONIQUE À L'INTÉRIEUR DE L'APPAREIL.**
- **VEILLEZ À NE PAS ENDOMMAGER LE CÂBLAGE ÉLECTRIQUE OU D'AUTRES ÉQUIPEMENTS NON APPARENTS LORS DE LA DÉCOUPE OU DU PERÇAGE DU MUR OU DU PLAFOND.**
- **IL EST RECOMMANDÉ DE PORTER DES LUNETTES ET DES GANTS DE SÉCURITÉ LORS DE L'INSTALLATION.**

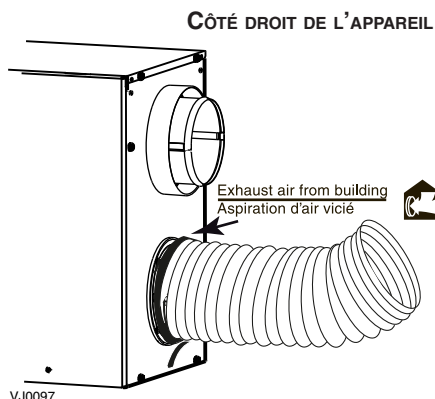
CETTE TROUSSE COMPREND :

- UN CONDUIT FLEXIBLE NON ISOLÉ DE 5 PO DE DIAMÈTRE, 20 PI DE LONGUEUR
- UN DIFFUSEUR DE 5 PO DE DIAMÈTRE
- UN RACCORD DE CONDUIT EN « T » DE 5 PO DIA. X 5 PO DIA. X 5 PO DIA.
- QUATRE ATTACHES AUTOBLOQUANTES DE 24 PO DE LONGUEUR
- UN BOUTON-POUSOIR ILLUMINÉ 20 MINUTES
- UN CÂBLE POUR COMMANDE, 40 PI DE LONGUEUR (TYPE 22/4)

NOTE : LES ILLUSTRATIONS DE CE DOCUMENT SONT GÉNÉRALES; L'APPARENCE DE VOTRE APPAREIL DE VENTILATION ET / OU BOUTON-POUSOIR PEUT LÉGÈREMENT DIFFÉRER DE CELLES-CI.

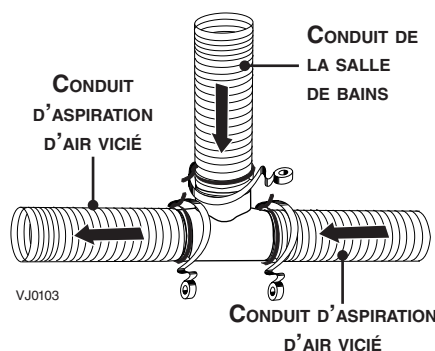
#### INSTALLATION DU CONDUIT ET DU DIFFUSEUR

- 1 ARRÊTER LE FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL DE VENTILATION ET LE DÉBRANCHER.



- 2 REPÉRER LE CONDUIT D'ASPIRATION D'AIR VICIÉ. LORSQUE L'ON FAIT FACE À L'APPAREIL, CE CONDUIT EST RELIÉ À LA BOUCHE INFÉRIEURE DROITE (VÉRIFIER L'ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION PRÈS DE LA BOUCHE).

- 3 SUR LE CONDUIT D'ASPIRATION D'AIR VICIÉ, DÉTERMINER L'EMPLACEMENT DU RACCORD DE CONDUIT EN « T ». SE RAPPELER QUE POUR UN RÉSEAU DE CONDUIT DES PLUS EFFICACES, MINIMISER LES COUDES ET LA LONGUEUR DU CONDUIT. COUPER LE CONDUIT À CET EMBLEMMENT.



- 4 À L'AIDE DES ATTACHES AUTOBLOQUANTES FOURNIES, RELIER LE RACCORD DE CONDUIT EN « T » AUX DEUX EXTRÉMITÉS DU CONDUIT D'ASPIRATION D'AIR VICIÉ ET SCELLER LE JOINT AVEC DU RUBAN À CONDUITS. PUIS, RELIER UNE EXTRÉMITÉ DU CONDUIT FOURNI À L'OUVERTURE RESTANTE DU RACCORD DE CONDUIT DE LA MÊME FAÇON.

#### ATTENTION

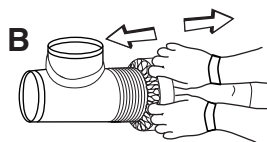
**UTILISER UN CONDUIT ISOLÉ (NON INCLUS) SI LE CONDUIT DOIT TRAVERSER UNE PIÈCE OÙ IL EST POSSIBLE D'ÉPROUVER DES CONDITIONS D'EXTRÊME TEMPÉRATURE (EX. : UN GRENIER NON CHAUFFÉ DANS UNE RÉGION NORDIQUE, OU UN GRENIER NON CLIMATISÉ DANS UNE RÉGION CHAUDE). VOIR CI-DESSOUS POUR LE RACCORDEMENT AVEC LE CONNECTEUR EN « T ».**

#### COMMENT RACCORDER DES CONDUITS ISOLÉS AU CONNECTEUR EN « T »

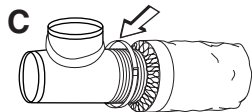
- A. À L'AIDE DE RUBAN À CONDUIT, SCELLER LE CONNECTEUR EN « T ».



- B. POUR CHAQUE CONDUIT (CELUI PROVENANT DE LA SALLE DE BAINS ET LES DEUX EXTRÉMITÉS DE CELUI D'ASPIRATION D'AIR VICIÉ), TIRER SUR L'ISOLANT POUR EXPOSER LE CONDUIT FLEXIBLE.



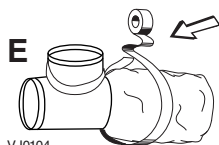
- C. À L'AIDE D'UNE ATTACHE AUTOBLOQUANTE, RELIER LE CONDUIT FLEXIBLE INTÉRIEUR À UN BOUT DU CONNECTEUR EN « T ».



- D. TIRER L'ISOLANT PAR-DESSUS LE JOINT. TIRER LE COUPE-VAPEUR PAR-DESSUS L'ISOLANT.

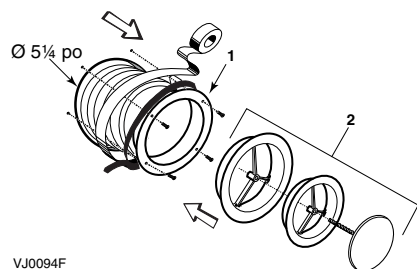


- E. RECOUVRIER SOIGNEUSEMENT LE JOINT DE RUBAN ADHÉSIF EN TOILE JUSQU'À ÉTANCHÉITÉ COMPLÈTE.



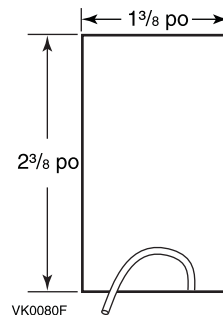
UNE FOIS LES CONDUITS ISOLÉS RACCORDÉS, RECOUVRIER LE CONNECTEUR EN « T » AVEC DE L'ISOLANT D'UNE ÉPAISSEUR D'AU MOINS 4 POUCES.

- 5 UNE FOIS L'EMPLACEMENT DU DIFFUSEUR DÉTERMINÉ, DÉCOUPER UN TROU DE 5 1/4 PO DE DIAMÈTRE. PASSER L'AUTRE EXTRÉMITÉ DU CONDUIT FLEXIBLE PAR LE TROU ET L'ASSEMBLER À LA BASE DU DIFFUSEUR (1), À L'AIDE D'UNE ATTACHE AUTOBLOQUANTE ET DE RUBAN À CONDUIT. FIXER LA BASE DU DIFFUSEUR AU MUR (OU AU PLAFOND) À L'AIDE DES 4 VIS N° 8 X 3/4 PO. GLISSER LE DIFFUSEUR (2) DANS SA BASE.

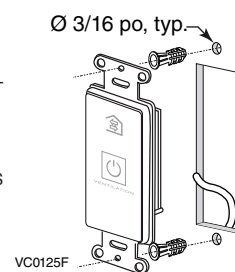


#### INSTALLATION DU BOUTON-POUSOIR ILLUMINÉ 20 MINUTES

- 1 DÉCOUPER UN TROU DE 2 3/8 PO X 1 3/8 PO DANS UN MUR, À UN EMBLEMMENT COMMUNE POUR LA COMMANDE. ACHEMINER LE CÂBLE DE LA COMMANDE DE L'APPAREIL JUSQU'À CE TROU. VOIR L'ILLUSTRATION CI-CONTRE.



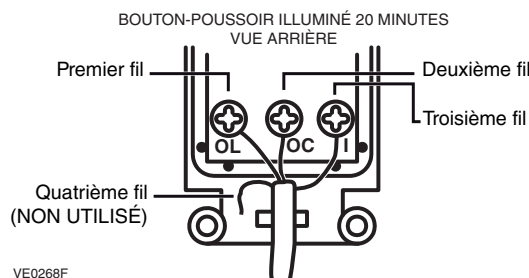
- 2 PLACER L'INTERRUPTEUR TEMPORAIREMENT AU-DESSUS DU TROU ET MARQUER LA POSITION DES DEUX TROUS POUR LES VIS DE MONTAGE.
- 3 RETIRER L'INTERRUPTEUR, PERCER LES DEUX TROUS (3/16 PO Ø) DES VIS DANS LE MUR ET Y INSÉRER LES DOUILLES À EXPANSION.



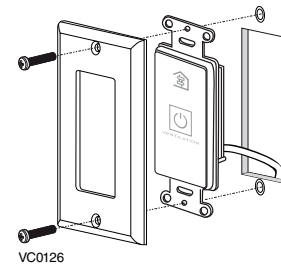
- 4 DÉGAINER L'EXTRÉMITÉ DU CÂBLE POUR ACCÉDER AUX FILS.

NOTE : BIEN QUE CE CÂBLE SOIT COMPOSÉ DE 4 FILS, SEULEMENT 3 DE CEUX-CI SERONT UTILISÉS POUR LE BRANCHEMENT.

DÉNUDER LE BOUT DE 3 FILS. SANS TENIR COMPTE DE LA COULEUR DES FILS, CONNECTER LES FILS AUX BORNES : UN FIL À « OL », UN AUTRE À « OC » ET UN DERNIER À « I ». **POUR CHACUNE DES BORNES, PRENDRE EN NOTE QUELLE COULEUR DE FIL A ÉTÉ CHOISIE. VOIR L'ILLUSTRATION CI-DESSOUS.**

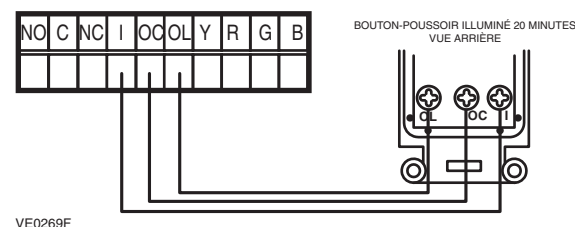


- 5 ASSEMBLER LE BOUTON-POUSOIR AU MUR.



- 6 RACCORDER AU BORNIER DE L'APPAREIL TEL QU'IL EST ILLUSTRÉ CI-DESSOUS. POUR PLUS DE DÉTAILS, CONSULTER LE GUIDE D'INSTALLATION DE L'APPAREIL DE VENTILATION.

NOTE : AFIN D'ÉVITER UNE CONNEXION ERRONÉE, SE REPORTER AUX NOTES PRISES À L'ÉTAPE 4 SUR LES COULEURS DE FILS.



- 7 BRANCHER L'APPAREIL DE VENTILATION ET TESTER LE BOUTON-POUSOIR EN APPUYANT EN SON CENTRE (A). L'APPAREIL DE VENTILATION ÉCHANGERA L'AIR AVEC L'EXTÉRIEUR EN HAUTE VITESSE POUR UNE DURÉE DE 20 MINUTES ET L'INDICATEUR (B) S'ALLUMERA. POUR ARRÊTER LE FONCTIONNEMENT AVANT LA FIN DU CYCLE DE 20 MINUTES, APPUYER DE NOUVEAU.

