



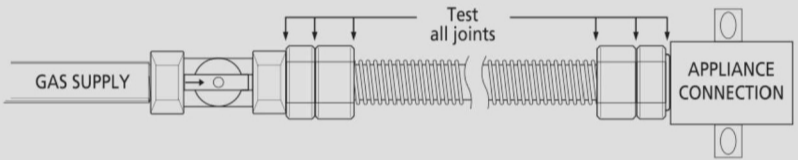
DESIGN CERTIFIED FOR INDOOR USE

# WARNING

## Installation Instructions



1. WARNING: STRONG CLEANING SOLUTIONS OR CHEMICAL SUBSTANCES MUST NOT COME IN CONTACT WITH THE CONNECTOR. THESE INCLUDE ACIDS, SOLVENTS, FLUXES WITH ZINC CHLORIDE, AND OTHER CHLORINATED CHEMICALS. COMPLETE ALL SOLDERING PTO INSTALLATION OF GAS CONNECTOR.
2. The gas outlet shall be in the same room as the appliance and the connector must not be concealed within or run through any wall, floor or must not be concealed within or run through any wall.
3. Use a connector of adequate length, but not longer than 6 feet.
4. Test the assembly for leaks before use. Use a leak test solution for this purpose, and DO NOT use any ignition source such as matches, lighters or candles. To avoid risk of corrosion, ensure the leak test solution is rinsed away with water after the test is completed.
5. Ensure that the connector has not been in contact with any foreign object or substance before installation.
6. Do not use the connector if it has been kinked, twisted or bent such that the internal diameter is less than 1-1/2".
7. The connector is designed for occassional movement but it should not be repeatedly bent, flexed or exposed to vibration. Motion associated with the normal operation of a dryer or similar appliance is acceptable.
8. Use only with gas systems having fuel gas pressure of a maximum of 1/2 PSI (3.45 kPa).
9. This connector complies with the Standard for Metal Connectors for Gas Appliances, ANSI Z21.24/CSA 6.10.
10. The connector and accompanying fittings are designed for use only on an original installation. They may not be reused for another appliance or at another location.
11. Keep the flare end of the adapter free of grease, oil, thread sealant and PTFE tape.
12. CAUTION: The connector MUST NOT be connected directly to pipe threads. The connector must be installed using the adapters provided.

CONCEPTION CERTIFIÉE POUR  
USAGE OU INTÉRIUR

# AVERTISSEMENT

## Instructions d'installations



1. AVERTISSEMENT: LES SOLUTIONS FORTES DE NETTOYAGE OU LES SUBSTANCES CHIMIQUES NE DOIVENT PAS ÊTRE EN CONTACT AVEC LE CONNECTEUR. CECI INCLUS, L'ACIDE, LES SOLVANTS, LES FLUX AVEC LE CHLORURE DE ZINC, ET AUTRES PRODUITS CHIMIQUES DE CHLORE. EFFECTUEZ TOUTES LES SOUDURES AVANT L'INSTALLATION DU CONNECTEUR DE GAZ.
2. La sortie du gaz doit être située dans un même endroit car le dispositif et le connecteur ne doivent pas être cachés à l'intérieur ou à travers un mur, plancher ou cloison.
3. Utilisez un connecteur d'une grandeur adéquate, mais pas plus de 6 pieds.
4. Vérifiez la connexion en cas de fuite avant l'utilisation. Utilisez une solution pour fuite pour effectuer votre test à cet effet et NE PAS utiliser tout produit inflammable comme allumettes, briquets ou chandelles. Afin d'éviter tout risque de corrosion, assurez-vous que la solution pour fuite est bien rincée avec de l'eau après que le test ait été effectué.
5. Assurez-vous que le connecteur n'a pas été en contact avec aucun objet étranger ou autre substance avant l'installation.
6. Ne pas utiliser le connecteur s'il a été entortillé, tordu ou plié car le diamètre interne est moins de 1-1/2".
7. Le connecteur a été conçu pour quelques mouvements occasionnels mais ne doit être plié de façon répétitive, fléchi ou exposé à la vibration. Un mouvement lié à l'opération normale d'un séchoir ou un produit similaire est acceptable.
8. Utilisez seulement un système de gaz ayant une pression de gaz de combustion d'un maximum de 12 psi (3.45 kpa).
9. Le connecteur est conforme avec les normes des connecteurs de métal pour des dispositifs de gaz, ANSI Z21.24/CSA 6.10.
10. Le connecteur et les raccords de branchement sont conçus pour uniquement une installation originale. Ils ne peuvent être réutilisés avec tout autre dispositif ou à un autre endroit.
11. Garder l'extrémité de la flamme sans graisse, huile, enfiler un scellant et un ruban PTFE.
12. ATTENTION: le connecteur DOIT ÊTRE connecté directement avec le filetage du tube. Le connecteur doit être installé avec l'adaptateur inclus.

