

Z-VENT®

Spécifique pour manufacturiers et selon les normes ULC
Conduit spécial pour équipement de chauffage au gaz, catégories II, III, IV

**Z-Vent® est approuvé pour utilisation avec
des appareils de chauffage tel que Reznor, Lennox, Sterling, Armstrong, Modine**

Z-FLEX®
Solutions de Cheminée et de Ventilation



Tuyau Z-Vent

No de pièce:
2SVEPWC

(diamètre) (longueur)



Adapteur Reznor

No de pièce: 2SVSRHA__



Adapteur pour appareil de chauffage

No de pièce: 2SVSUHA__



Fits Lennox, Armstrong, Cayenne

Longueur ajustable

No de pièce: 2SVDPA__



Coudes - 45° et 90°

No de pièce: 2SVEEWC_____



Tuyau d'écoulement de condensation

Horizontal

No de pièce: 2SVEDWC__



Syphon de condensation

No de pièce: 2SVEDTK__



Coude de terminaison 45° & 90°

No de pièce: 2SVSTEX__



Boîte de terminaison

Order No: 2SVS(TB, RTX) __



Terminaison en Té

Order No: 2SVSTT(F, X) __



Chapeau de terminaison

No de pièce: 2SVSHTX__



L'information fournie dans cette brochure est pour information seulement. Nous avons fait tous les efforts nécessaires pour assurer l'exactitude de ces informations et nous ne sommes pas responsables pour dommages ou pertes causées par erreurs ou omission, ou utilisation ou mauvaise utilisation potentielle de toute information fournie. Il est impossible d'éprouver les produits sous toutes les conditions dont ils peuvent être assujettis. Il en revient alors la responsabilité de l'acheteur ou utilisateur final de tester tous les produits sous des conditions de service semblable avant l'installation. Toutes améliorations, spécifications sont sujettes à modifications sans préavis. C'est la responsabilité de l'acheteur et/ou utilisateur final de vérifier nos sites web pour liste des termes et conditions des ventes: www.novaflex.com | www.z-flex.com | www.flexmaster.com

452 Attwell Drive, Etobicoke, ON M9W 5C3
Tel: 416.679.0045 Fax: 416.679.0051
Web: www.z-flex.com Email: sales@z-flex.com

20 Commerce Park North, Bedford, New Hampshire, 03110-6911
Tel: 603.669.5136 Fax: 603.669.5136 800.654.5600

11.2020