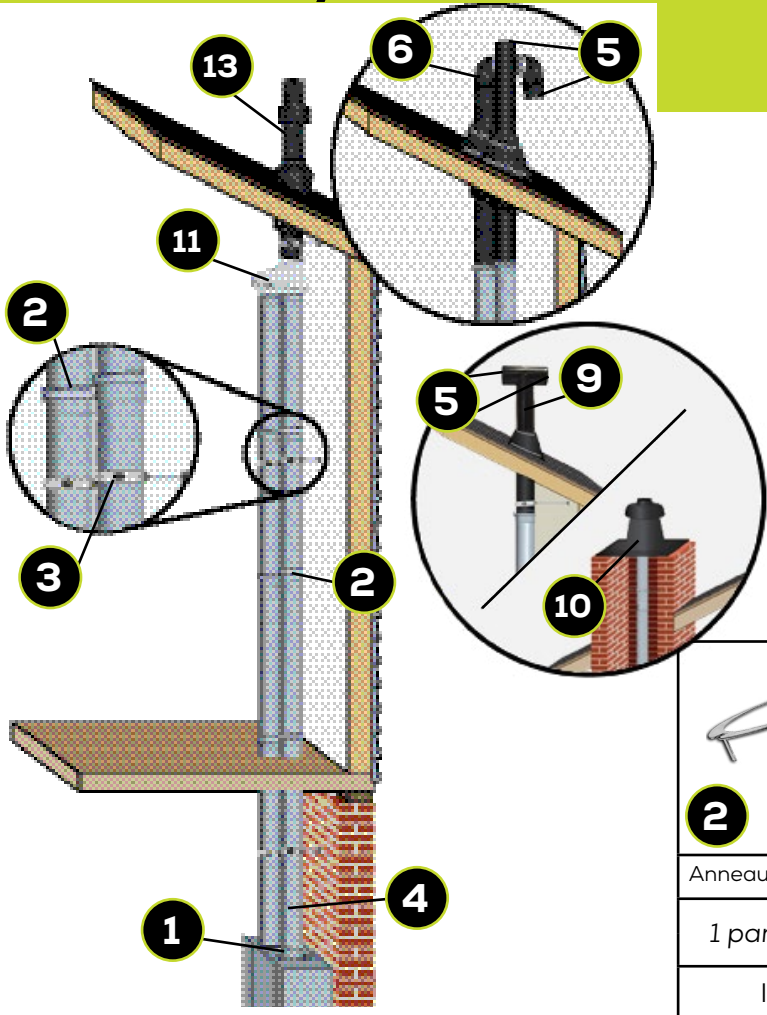


Systeme de ventilation de polypropylène InnoFlue: Guide d'installation rapide



Adaptateurs

Consultez la matrice MEO d'InnoFlue pour les raccords appropriés

Adaptateur PVC	Joint	Adaptateur acier
ISAAL	ISAGL	ISSA

Accessoires

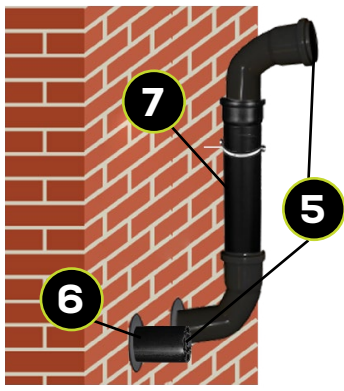
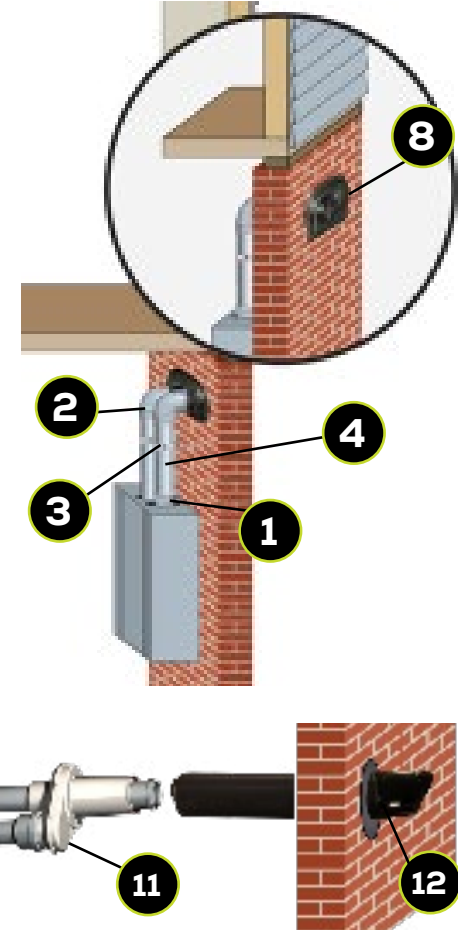
2	3	4	5
Anneau connecteur	Support	Recommandé	
1 par raccord	Vertical Tous les 78 po	Horizontal Tous les 39 po	Port de surveillance
IANS	IASCM	ISTP	Écran anti-oiseaux IASPP

Options de terminaisons

Consultez les codes locaux et les manuels MEO I&O pour le niveau de neige et autres exigences

6	7	8	9	10
Tuyau d'extrémité	Tuba	Mur Horizontal	Té de terminaison	Chapeau de cheminée
ISEP	Voir endos	ISLPT	ISTT	ISCP

Adaptateurs concentriques → Terminaisons



11	12	13
Requis	Choisir	
Adaptateur	Terminaison murale	Terminaison toit
ICTCR	ICWT	ICRT



Système de ventilation de polypropylène InnoFlue

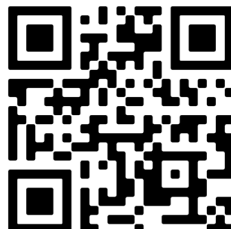
Centrotherm



REMARQUE: Les composants InnoFlue gris et noir peuvent être utilisés à l'extérieur. Ils ont tous réussi le test de stabilité aux UV (ASTM G23-81) correspondant à la liste UL.

Aperçu du produit en 2 minutes

Faites le tour de l'usine!



Manuel I&O complet!

Guide de gestion des condensats



Présentation d'InnoFlue Flex



Longueurs d'évent

InnoFlue n'a jamais besoin de colle, de solvant ou d'apprêt. Chaque composant a un raccord de connexion mâle/femelle. Appliquez le lubrifiant Centrocerin et insérez l'un dans l'autre.



	5 cm (2 po)	7.5 cm (3 po)	10 cm (4 po)
1'	ISVL021	ISVL031	ISVL041
2'	ISVL022	ISVL032	ISVL042
2' UV	ISVL022UV	ISVL032UV	ISVL042UV
3'	ISVL023	ISVL033	ISVL043
6'	ISVL026	ISVL036	ISVL046
10'	ISVL0210	ISVL0310	ISVL0410

Coudes



	5 cm (2 po)	7.5 cm (3 po)	10 cm (4 po)
45°	ISELS0245	ISELS0345	ISELS0445
87°	ISELS0287	ISELS0387	ISELS0487
87° Long Sweep	ISELL0287	ISELL0387	ISELL0487
45° UV	ISELS0245UV	ISELS0345UV	ISELS0445UV
87° UV	ISELS0287UV	ISELS0387UV	ISELS0487UV

Lubrifiant



Centrocerin

IACE50

Gestion des condensats



Siphon

IASJVBS



Raccord de vidange

ISHDT



Té

IST



Capuchon avec drain

ISTCD

Autres composants utiles



Plaque murale

IAWP



Manchon d'augmentation

ISIA



Réduction

ISRD



Intertek

InnoFlue® est le premier système de ventilation polymère testé et homologué ULC-S636 et UL-1738 en Amérique du nord

FIRST LISTED