Alarme de Radon

Une mesure supplémentaire de protection

Pourquoi l'utiliser

Depuis 2017, l'American Association of Radon Scientists and Technicians (AARST) recommande l'utilisation d'une Alarme de Radon répondant aux critères de la section 1001 du CCAH informant les propriétaires de l'échec de l'atténuation du Radon.

Avec plus d'un tiers des atténuateurs interrogés et plus d'États adoptant les recommandations d'alarme de Radon de l'AARST, Fantech a développé une Alarme de Radon facile à installer, précise et fournissant des indications claires au propriétaire en cas de dysfonctionnement. Étant donné que la plupart des clients ne savent pas quand leur système de dépressurisation active du sol et de réduction du Radon tombe en panne, un avertisseur de Radon offre une valeur significative.

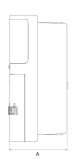
Ce qui la rend différente

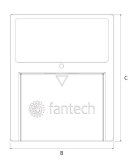
- · Facile à installer
- Précision et large gamme d'utilisation
- Fournir des caractéristiques sélectionnables et précieuses pour l'utilisateur
- Elle est conçue pour être installée sur un tuyau en PVC de 3 po, 4 po ou 6 po
- Le ruban de montage en mousse assure un joint étanche à l'air au point d'installation
- Répond aux exigences de l'AARST

Comment l'installer

La conception incurvée de notre produit permet une installation rapide, en deux minutes, sur des tuyaux en PVC de 3, 4 et 6 po, avec un raccordement direct au tuyau. Il suffit de percer un trou dans le tuyau (3/16 po) et de le fixer à l'aide du joint pelable et autocollant pour monter l'alarme sur le tuyau et assurer un joint étanche à l'air.







	Alarme de Radon	Α	В	С
	Pounces	45mm (1-3/4")	80mm (3-1/8")	100mm (3-7/8")
	Poids	120 g (4 oz)		



Nous joindre

En savoir plus et nous contacter en ligne sur fantech.net/alarme-de-radon

