



## **CONDUIT FLEXIBLE ACOUSTIQUE COMMERCIAL**

## **UTILISATION**

- Applications commerciales à l'intérieur
- Sert de conduit d'alimentation ou de retour d'air
- Pressions d'utilisation basse, intermédiaire et élevée
- Sert de conduit de dérivation raccordé aux boîtes de mélange, diffuseurs ou si un conduit flexible est requis

## **CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES**

- Résistance exceptionnelle
- Résistant à la corrosion
- Résistant aux perforations
- Autoportant
- Joints agrafés, étanches à l'air et à l'eau
- Léger
- Grande flexibilité
- Pression nominale élevée
- Joints agrafés et moletés
- Joints spiralés et agrafés mécaniquement
- Modèles AUFI et AIUF offerts avec manchon isolant R4.2
- Fabriqué au Canada

Article	Description	Code UOM	Qté. Bte.
AIUF04120	(M) 4po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE	EA	1
AIUF05120	(M) 5po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE	EA	1
AIUF06120	(M) 6po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE	EA	1
AIUF08120	(M) 8po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE	EA	1
AIUF10120	(M) 10po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE	EA	1
AIUF12120	(M) 12po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE		1
AIUF14120	(M) 14po x 10Pi COM FLEX ACOUSTIQUE	EA	1

