



DESCRIPTION DU TYPE FAP

Raccord de conduit d'air flexible composé : D'un feillard métallisé et d'une pellicule de polyester encapsulant un fil métallique galvanisé.



Diamètres disponibles : 3", 4", 5", 6", 7", 8", 9", 10", 12", 14", 16", 18"

Longueur disponible : 25 pieds

C-UL-us s-110 RACCORD DE CONDUIT D'AIR CLASS 1

Codes de produits : FAP-325, FAP-425, FAP-525, FAP-625, FAP-725, FAP-825, FAP-925, FAP-1025, FAP-1225, FAP-1425, FAP-1625, FAP-1825

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

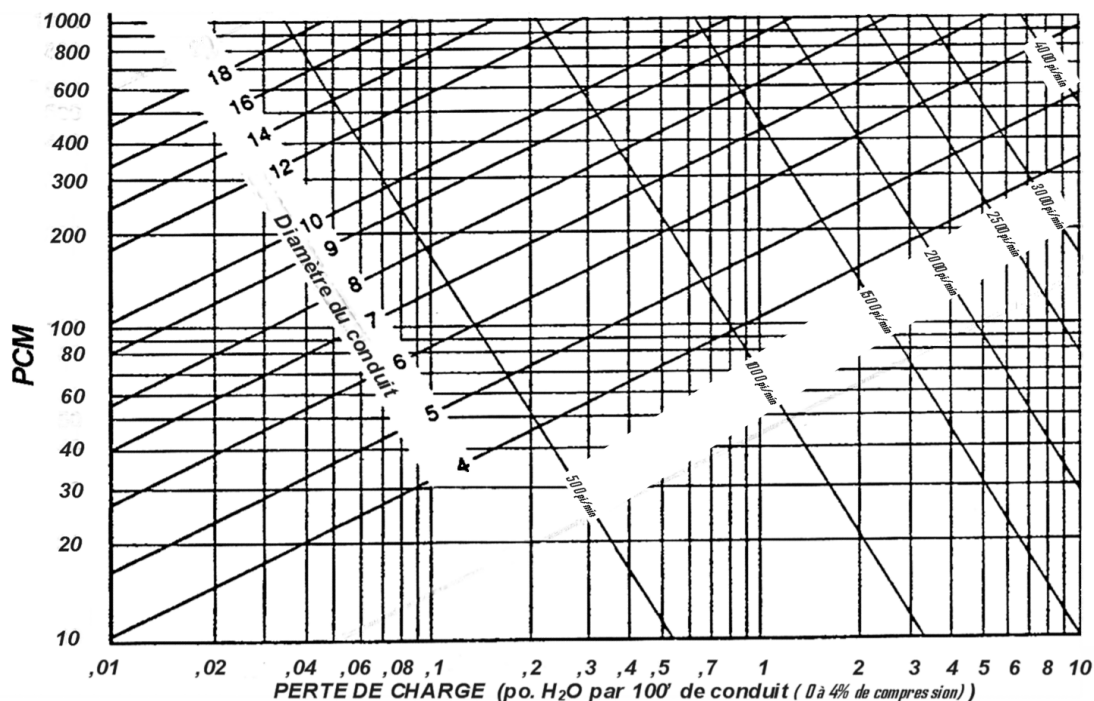
Propagation des flammes	25 ou moins
Fumée dégagée	50 ou moins
Vélocité maximale	4000 pi/min
Pression maximale positive	6 Po H2O (1.5KPA)
Pression maximale positive en continue	6 Po H2O (1.5 KPA)
Pression maximale négative	½Po H2O (0.13KPA)
Pression maximale négative continue	½Po H2O (0.13KPA)
Amplitude de température	-20°F à 210°F (-30° à 100°C)

Température maximale d'utilisation

-20°F à 140°F en continue (à 6 po. H2O)

-20°F à 180°F en continue (à 2 po. H2O)

-20°F à 210°F intermittent (à ½ po. H2O)



FICHE TECHNIQUE



Lambro Inc
Produits de ventilation | Venting products

SPÉCIFICATION SUGGÉRÉE :

Le raccord de conduit d'air flexible sera le LAMBRO type FAP. Il sera construit en usine et portera l'étiquette d'approbation c-UL AIR CONNECTOR CLASS 1 et sera composé d'un feuillard métallisé et d'une pellicule de polyester encapsulant un fil métallique.

Projet :	
Architecte :	
Ingénieur :	
Entrepreneur :	
Soumis par :	

MODÈLE	DESCRIPTION	QUANTITÉ
FAP-325	3"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-425	4"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-525	5"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-625	6"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-725	7"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-825	8"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-925	9"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-1025	10"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-1225	12"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-1425	14"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-1625	16"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	
FAP-1825	18"Ø X 25' flexible non-isolé avec feuillard métallisé approbation c-UL	