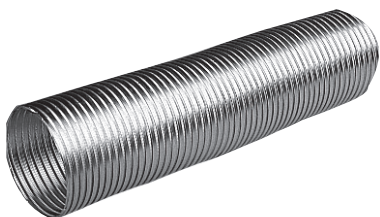


DISTRIBUTION AIR CHAUD

Conduits flexibles aluminium

FLEXALU - SONO - FORM

FLEXALU



- Spécialement adapté au puisage d'air chaud
- Facilité de mise en œuvre grâce à son côté "malléable"
- Classement au feu : M0 (incombustible), point de fusion 650° C

Utilisé comme conduit de puisage, le FLEXALU permet de relier l'aspiration du DIFUZAIR à la hotte de la cheminée au dessus de l'insert. Très flexible, il permet une installation rapide et efficace.



CONSTRUCTION

- Feuillard en aluminium ondulé serti en spirale, épaisseur 0,12 mm



CONDITIONNEMENT

Conditionné par longueur de 3 m, livrée compactée

SONO



- Isolation thermique, diminution des déperditions calorifiques
- Atténuation phonique
- Classement au feu M0/M1
- Facilité d'installation

Grâce à son isolation thermique et phonique, il est particulièrement adapté pour réaliser les réseaux d'air chaud pulsé. La SONO, permet de relier le piquage de soufflage du DIFUZAIR aux bouches de soufflage. Très souple, sa mise en œuvre est rapide même dans les cas de passage difficile ou restreint (ou de raccordement complexe).



CONSTRUCTION

- Feuilles d'aluminium renforcées d'un film polyester
- Structure en fil d'acier hélicoïdal pour conduit intérieur
- Isolation laine de verre 25 mm
- Deux conduits concentriques et conduit intérieur microperforé



CONDITIONNEMENT

Longueur de 5 ou 10 m, livrée compactée en carton

FORM



- Isolation thermique, diminution des déperditions calorifiques
- Atténuation acoustique
- Classement au feu : M0 (incombustible)
- Très bonne tenue mécanique

Grâce à son isolation thermique et phonique et sa tenue mécanique, elle est particulièrement adaptée pour réaliser les réseaux rectilignes et longs d'air chaud pulsé (pertes de charges limitées), la FORM permet de relier le piquage de soufflage du DIFUZAIR aux bouches de soufflage en l'associant à la gaine SONO pour les passages difficiles et le raccordement des bouches.



CONSTRUCTION

- Feuillard en aluminium ondulé serti en spirale, épaisseur 0,15 mm
- Isolation laine de verre 25 mm, pare-vapeur
- Deux conduits concentriques et conduit intérieur microperforé



CONDITIONNEMENT

Longueur de 3 m, livrée non compactée