

# CLIMAFLEX®

## spiral

<b>MATERIEL</b>	CLIMAFLEX® SPIRAL est une gaine de ventilation en mousse de polyéthylène spiralée. La couche isolante consiste d'une mousse PE de 16mm de qualité NMC. Un assortiment de différents angles et manches garantie que l'installation peut être adapté selon les besoins
<b>LONGUEUR</b>	2 m
<b>DIAMÈTRE INTÉRIEUR</b>	125, 150, 160, 180 et 200 mm
<b>EPAISSEUR DU TUBE</b>	16 mm
<b>CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (EN ISO 8497)</b>	≤ 0,048 W/mK à 40 °C
<b>COMPORTEMENT AU FEU E (EN 13501-1)</b>	Euroclasse E
<b>CHAMP D'APPLICATION</b>	Ventilation

### AVANTAGES

- Une alternative pour les tuyaux de ventilation conventionnels
- Simple et rapide à installer
- Coudes disponible dans tous les diamètres, angles en 30°,45° et 90°
- Faible poids
- Non perméable à l'air
- Anti-corrosif
- Isolation acoustique
- Non résistant aux UV

Voir site web pour déclaration de performance: [www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



#### NMC France sas

Z.I. de la Forêt – CS 10103 – 97, Route d'Anor · F-59613 Fourmies Cedex

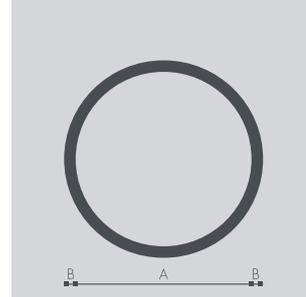
Tel.: +33 3 27 60 81 00 · Fax: +33 3 27 59 98 55

E-Mail: [info@nmc-france.fr](mailto:info@nmc-france.fr)

[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)

# GAMME DE PRODUITS

## CLIMAFLEX® | spiral



Type	Epaisseur	Longueur mm	Contenu du carton	
	mm		pcs	m
125 x 16	16 ±1	2000 ±30	8	16
150 x 16	16 ±1	2000 ±30	6	12
160 x 16	16 ±1	2000 ±30	6	12
180 x 16	16 ±1	2000 ±30	4	8
200 x 16	16 ±1	2000 ±30	3	6

# COUDES

## CLIMAFLEX® | spiral

30°



45°



90°



Angle	Contenu du carton (pcs)				
	Ø 125	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200
30°	40	30	24	-	-
45°	32	24	20	12	10
90°	20	12	12	8	6

