

# Gaine de ventilation PVC

## Gaine de ventilation PVC

**Nouveau**

**Air**

**REF : 125**



- UTILISATION** : Gaine légère et d'une grande flexibilité pour aspiration et ventilation de fumée, vapeur, fibres textiles... Résistante aux impacts, aux agents atmosphériques et à la plupart des produits chimiques.
- TUBE INTERIEUR** : PVC lisse, gris clair, renforcé d'une spire extérieure rigide blanche, pratiquement indéformable.
- TEMPERATURE** : -15°C + 65°C
- STOCK** : 30 mètres.

| Ø Int. (mm)           | 40   | 45   | 50  | 60  | 63    | 70  | 76   | 80  | 90   | 102  | 110 | 120 | 127 | 140 | 150 |
|-----------------------|------|------|-----|-----|-------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>Ep. Paroi</b> (mm) | 4    | 4    | 4   | 4.5 | 4.5   | 4.5 | 5    | 5   | 5.5  | 5.8  | 6   | 6   | 6   | 6   | 6.2 |
| <b>Poids</b> (kg/m)   | 0.33 | 0.41 | 0.5 | 0.6 | 0.625 | 0.7 | 0.78 | 0.9 | 1.05 | 1.25 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 1.8 | 2   |
| <b>R.Courb.</b> (mm)  | 40   | 45   | 50  | 60  | 63    | 70  | 76   | 80  | 90   | 102  | 110 | 120 | 127 | 140 | 150 |
| <b>Dépression</b>     | 0.4  | 0.4  | 0.4 | 0.4 | 0.4   | 0.3 | 0.3  | 0.3 | 0.3  | 0.2  | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 |

Norme : ISO 1307