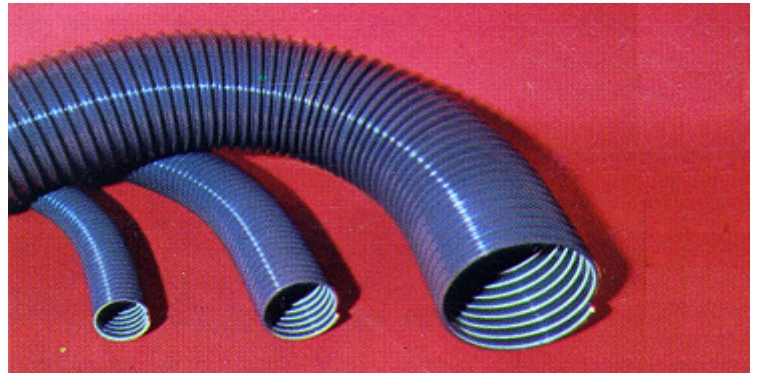


**AIR S.I. B**  
**REF : 127**



- UTILISATIONS** : Ventilation industrielle économique (poussières, fibres, etc...) - Bonne tenue aux agents chimiques.
- TUBE** : PVC plastifié bleu lisse.
- ARMATURE** : Spire PVC antichoc.
- TEMPERATURE** : - 10° C + 60° C.
- STOCK** : 30 mètres jusqu'au Ø 152 mm.  
10 mètres jusqu'au Ø 300 mm.

| Ø Int. (mm)           | 20    | 25    | 30    | 35    | 38    | 40    | 51    | 60    | 70    | 76    | 80    | 90    | 102   |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>Ep. Paroi (mm)</b> | 0.6   | 0.6   | 0.6   | 0.6   | 0.6   | 0.7   | 0.7   | 0.7   | 0.7   | 0.7   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| <b>Poids (kg/m)</b>   | 0.120 | 0.130 | 0.150 | 0.180 | 0.200 | 0.210 | 0.340 | 0.400 | 0.480 | 0.520 | 0.585 | 0.625 | 0.800 |
| <b>R.Courb. (mm)</b>  | 20    | 25    | 30    | 35    | 38    | 40    | 51    | 60    | 70    | 75    | 80    | 90    | 102   |
| <b>Dépression</b>     | 0.45  | 0.45  | 0.45  | 0.45  | 0.45  | 0.45  | 0.4   | 0.35  | 0.35  | 0.35  | 0.35  | 0.35  | 0.3   |

| Ø Int. (mm)           | 120   | 125   | 130   | 152   | 160   | 180   | 203   | 250   | 300   |  |  |  |  |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|--|
| <b>Ep. Paroi (mm)</b> | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.9   | 0.9   | 0.9   | 1     | 1     |  |  |  |  |
| <b>Poids (kg/m)</b>   | 0.920 | 1.000 | 1.100 | 1.300 | 1.500 | 1.900 | 2.100 | 2.900 | 3.500 |  |  |  |  |
| <b>R.Courb. (mm)</b>  | 120   | 125   | 130   | 152   | 160   | 180   | 200   | 250   | 300   |  |  |  |  |
| <b>Dépression</b>     | 0.3   | 0.3   | 0.3   | 0.3   | 0.3   | 0.3   | 0.25  | 0.25  | 0.25  |  |  |  |  |

Norme : ISO 1307

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.  
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande.

02/12