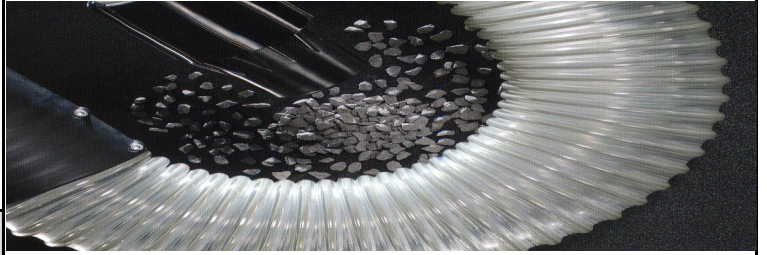


# GAINE DE VENTILATION P.U.

## PU AIR METAL EPAISSE 1



- UTILISATIONS** : Aspiration et passage de poudres, copeaux et autre matériel abrasif, granules et poudres de produits chimiques. Gaine de protection mécanique élevée.
- CARACTERISTIQUES** : Tuyau très flexible, intérieur lisse. Haute résistance à l'abrasion à la traction et à la rupture, aux huiles et essences, aux solutions alcalines diluées et aux acides, aux rayons UV et aux agents atmosphériques.
- PAROI** : POLYURETHANE translucide.
- ARMATURE** : Spirale acier zingué, mise à la terre par connexion des extrémités de la spirale.
- TEMPERATURE** : - 40°C + 90°C
- STOCK** : Rouleaux de 30 mètres jusqu'au Ø 200—15 mètres jusqu'au Ø 300.

| Ø Int. (mm)    | 38  | 40  | 45  | 50  | 60  | 63  | 70  | 76  | 80   | 90   | 100  | 120  | 127  |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| Ep. Paroi (mm) | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1.1 | 1.1 | 1.1  | 1.1  | 1.1  | 1.1  | 1.1  |
| Poids (g/m)    | 480 | 520 | 570 | 630 | 740 | 770 | 880 | 940 | 1000 | 1100 | 1250 | 1480 | 1580 |
| R.Courb        | 75  | 80  | 90  | 100 | 120 | 125 | 140 | 150 | 160  | 180  | 200  | 240  | 250  |
| Vide (m H2O)   | 7.5 | 7   | 6.5 | 6   | 5   | 5   | 4.5 | 4   | 4    | 3.5  | 3    | 2.5  | 2.5  |
| P.S.           | 2.8 | 2.6 | 2.3 | 2   | 1.8 | 1.6 | 1.5 | 1.3 | 1.2  | 1.1  | 1    | 0.8  | 0.8  |

| Ø Int. (mm)    | 130  | 140  | 150  | 200  | 250  | 300  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ep. Paroi (mm) | 1.1  | 1.1  | 1.1  | 1.1  | 1.1  | 1.1  |  |  |  |  |  |  |  |
| Poids (g/m)    | 1630 | 1750 | 1840 | 2500 | 3800 | 4500 |  |  |  |  |  |  |  |
| R.Courb        | 260  | 280  | 300  | 400  | 500  | 600  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vide (m H2O)   | 2.5  | 2    | 2    | 1.5  | 1    | 1    |  |  |  |  |  |  |  |
| P.S.           | 0.8  | 0.7  | 0.7  | 0.5  | 0.4  | 0.3  |  |  |  |  |  |  |  |

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

04/11