

TYPE F – VTP HT



INFORMATIONS TECHNIQUES STANDARDS

| Dia. intérieur mm | Poids approx. Kg/m | Pression de service Coef. Sécurité 3 Pa | Pression maxi Pa |
|-------------------|--------------------|---|------------------|
| 200 | 0,8 | 87 000 | 261 000 |
| 300 | 1,1 | 58 000 | 174 000 |
| 400 | 1,0 | 43 500 | 130 500 |
| 500 | 1,4 | 34 800 | 104 400 |
| 600 | 1,6 | 29 000 | 87 000 |
| 700 | 1,5 | 24 800 | 74 500 |
| 800 | 2,0 | 21 700 | 65 200 |
| 900 | 2,3 | 19 300 | 58 000 |
| 1 000 | 2,4 | 17 400 | 52 200 |
| 1 100 | 2,6 | 15 800 | 47 400 |
| 1 200 | 2,8 | 14 500 | 43 500 |
| 1 400 | 3,2 | 12 400 | 37 300 |
| 1 500 | 3,4 | 11 600 | 34 800 |
| 1 600 | 3,6 | 10 800 | 32 600 |
| 1 800 | 4,2 | 9 600 | 29 000 |
| 2 000 | 4,6 | 8 700 | 26 100 |
| 2 200 | 4,9 | 7 900 | 23 700 |
| 2 400 | 5,3 | 7 200 | 21700 |
| 2 500 | 5,5 | 6 800 | 20 800 |
| 3 000 | 6,4 | 5 800 | 17 400 |

DOMAINES D'APPLICATION

- Ventilation, chauffage, évacuation de vapeurs chimiques agressives (acides, bases, alcools, solvants...).
- Soufflage pour générateur d'air chaud.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Composition : tissu polyester enduit PU, poids 350 g/m², coloris noir anthracite (rouge sur demande).
- Classé au feu M1.
- Sans armature.
- Suspension : par épingles.
- Assemblage : par fermetures séparables en standard, assemblage par cercles et colliers en option.
- Longueurs standards : 10, 25, 50, 100 m suivant diamètre.
- Diamètres intérieurs : 200 à 3000 mm.
- Températures d'utilisation : de -40°C à 180°C.

AVANTAGES

- Résistance à de nombreux agents chimiques et aux gaz d'échappements.
- Tenue en température.
- Facilité de pose et faible encombrement.
- Fabrication en grandes longueurs.
- Classement au feu M1.

EXTREMITES : Munies de fermetures séparables.

Options :

- Manches lisses aux deux extrémités.
- Cercles semi-rigides et colliers spéciaux.
- Par scratch (velcro).
- Protection fermetures séparables par bande velcro.

SUSPENSIONS : Par bande(s) de suspension avec œillets et épingles.
1 rangée pour $\varnothing \leq 1600\text{mm}$ et 2 rangées pour $\varnothing > 1600\text{mm}$.