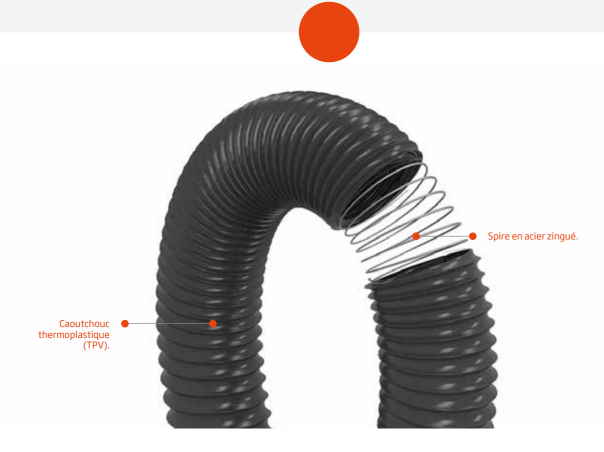
144

Espiropreno®

Tuyau en caoutchouc thermoplastique renforcé par une spire en acier zinqué, spécifique pour l'aspiration des gaz et des fumées à haute température.



Caractéristiques

- · Usage industriel.
- Grande flexibilité et légèreté combinées à une grande résilience grâce aux propriétés
- Ignifuge feu selon UL94 catégorie HB.
- Bonne résistance chimique associée au tableau de résistance du TPV. Excellente résistance à la fatique, à l'ozone et aux fumées industrielles.
- Résiste à des températures comprises entre -40 °C et 135 °C.













HB UL94



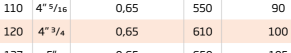




MÉTALLIOUE







Applications

ÉPAISSEUR FLEXIBLE

0,4

0,5

0,5

0,5

0,5

0,5

0,5

0,6

0,6

0,6

0,6

1" ⁵/8

1"3/4

2"

2" 1/4

3"

3" 1/8

3" 1/2

4"

63 2"1/2

45

51

55

60

76

80

90

102

120

Aspiration de gaz et de fumées chauds, provenant du soudage

165

200

230

245

260

270

280

295

340

380

500

VIDE m H₂0

2

2

2

2

1,7

1,7

1,7

1,7

1,6

1,6

1,3

1,2

RAYON COURBURE

32

36

40

45

55

65

65

75

90

127 5" 0,65 650 105 1 130 5" 1/4 0,75 690 105 0,8 5″ ¹/2 0,75 720 115 140 0,8 152 6" 0,75 900 0,8 6" 1/4 0,75 960 130 160 0,7

0,8 1090 150 180 7" 0,5 203 8" 0,8 1170 165 0,4 10" 0,8 1500 210 254 0,4 0,8 1700 250 12" 0,3 305 356 0,8 2200 300 0,3

406 16" 0,8 2675 350 0,3 0,8 3425 400 0,3 456 18" 500 20" 0,8 4600 0,2 600 24" 0,8 5600 550 0,2

En fonction de l'évolution des techniques, les spécificités peuvent être modifiées sans préavis.

Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande. Consultez le service commercial pour connaître les quantités minimales d'achat allouées pour les diamètres non standard



