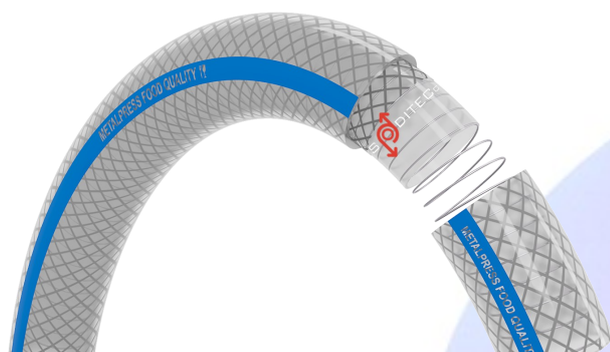


METALPRESS® FOOD

Réf. : 659F



| Ø Int. (mm) | 19 | 25 | 32 | 35 | 38 | 40 | 45 | 50 | 60 | 63 | 75 | 90 | 102 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ø Ext. (mm) | 28 | 35 | 42 | 47 | 51 | 53 | 58 | 64 | 74 | 77 | 92 | 107 | 119 |
| P.S. (bar) | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 10 | 10 |
| Poids (Kg/m) | 0.475 | 0.680 | 0.800 | 1.100 | 1.200 | 1.220 | 1.400 | 1.600 | 2.000 | 2.100 | 2.900 | 3.500 | 4.000 |
| Rayon de courbure (mm) | 60 | 70 | 80 | 115 | 125 | 130 | 140 | 150 | 180 | 190 | 210 | 250 | 300 |

Longueur de fabrication : 30 mètres

Tuyau souple et flexible pour Aspiration / Refoulement de liquides alimentaires NON GRAS : vin, bière, jus de fruits, vinaigre, Alcool jusqu'à 50 %. Nettoyage de grands conteneurs et d'équipement industriels en général, secteur vinicole, assainissement...

Résistant aux agents atmosphériques et à certains produits chimiques.

Tube : P.V.C alimentaire translucide lisse, SANS PHTALATE

Renfort : Maille de fils polyester haute ténacité et spire acier galvanisé

Revêtement : P.V.C. alimentaire translucide SANS PHTALATE

Marquage : METALPRESS FOOD QUALITY +  + température + code de traçabilité

Norme(s)

- Suivant directive UE 1935/2004
- Suivant directive UE 10/2011 (simulant A, B, C et D1)

Température

-25°+60°C

Dépression

0.9

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C