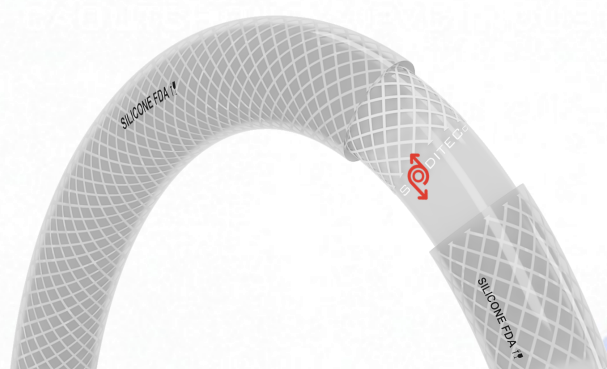


SIL-TRESS

Réf. : 505



Directive FDA 21 CFR 177.2600 

Ø Int. (mm)	6	8	9,5	12	15	19	25	32
Ø Ext. (mm)	11,90	14,4	15,90	19	24	30,6	37	46
P.S. à 23°C (bar)	7	7	8	7	7	8	8	8
Poids (kg/m)	0,125	0,150	0,170	0,235	0,330	0,390	0,510	0,620

Longueur de fabrication : Jusqu'au Ø15 = 50m, Ø19 au Ø25 = 25m, Ø32 = 10m

Tuyau pour refoulement de produits cosmétique et alimentaires jusqu'à une température de 160°C.
Résistant à la stérilisation vapeur jusqu'à 134°C.
Dureté : 70sh (+/-5) Shore A

Matière : Silicone alimentaire translucide lisse

Armature : Maille de fils tressés polyester

Revêtement : Silicone translucide

Marquage : SILICONE + Ø + FDA

Norme(s) : Directive FDA 21 CFR 177.2600

Température

-70° +160°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C