



Tuyau Trisilbright

PAR  Triméca

Equipements

- Raccords SMS, DIN, CLAMP, A CAMES, MACON...
- Montages en ½ coquille ou sertis.

Normes



Options

- Protection d'écrou
- Gravure sur jupe (traçabilité)

Applications

- ✓ Aspiration ou refoulement de produits alimentaires, cosmétiques et pharmaceutiques.
- ✓ Ne convient ni pour les transplantations sur être vivant, ni pour le transfert de sang humain et dérivés.
- ✓ Température de service de -60°C à 200°C.

Avantages

- ✓ Supporte de haute température.
- ✓ Résistant à l'abrasion, au vieillissement et à l'ozone.
- ✓ Très souple.

Construction du tuyau

- ✓ Tube intérieur : Silicone, translucide sans phtalates, neutre et lisse, + (voir normes).
- ✓ Renforcement : Plis textiles résistants aux hautes températures, spirale en acier inox.
- ✓ Revêtement : Lisse, silicone, translucide, résistant à l'abrasion, à la chaleur, au vieillissement, à l'ozone. Revêtement brillant.

Diamètre intérieur (mm)	Pression de service	Dépression	Rayon de courbure	Poids en kilo au mètre
13	15	0.9	60	0.46
16	14	0.9	70	0.53
19	13	0.9	80	0.60
25	10	0.9	100	0.73
32	8	0.9	130	0.89
38	7	0.9	155	1.21
51	6	0.9	210	1.56
63.5	5	0.9	260	2.32
76	4	0.9	310	2.72
102	3	0.9	420	3.55

www.trimeca.fr

Siege social Avenue des Frères Montgolfier BP 70110 64148 LONS INDUSPAL CEDEX Tél. : 05.59.62.12

Fax : 05.59.13.03.90 contact@trimeca.fr

Agence de Bordeaux 8 Impasse Franklin 33530 BASSENS Tél. : 05.56.31.71.71 Fax : 05.56.31.55.7

bassens@trimeca.fr

Agence de P.A.C.A 17 av. de Londres Z.I. les Estroublans 13127 VITROLLES Tél. : 04.42.89.50.10 Fax :

04.42.75.11.04 vitrolles@trimeca.fr