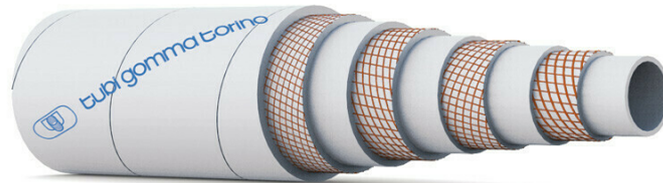


AGRASIL 200°C

TUYAU REFOULEMENT EN SILICONE FDA DANS LA COSMETIQUE ET PHARMACEUTIQUE



APPLICATION

Tuyau refolement des produits pharmaceutiques, cosmétiques et alimentaires, température très élevée

TUBE INTERIEUR

Blanc, lisse en caouthouc SILICON **VMQ**, qualité alimentaire, inodore et sans saveur

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes

REVETEMENT EXTERIEUR

SILICON **VMQ** blanc, lisse et brillant, grain toile, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-50°C +200°C

NORMES

FDA CFR 21 parts 170 et 199, art.177.2600 (e) pour aliments aqueux

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
19	3/4	30	1 3/16	0.62	5	75	15	225	10/20
25	1	36	1 27/64	0.74	5	75	15	225	10/20
32	1 1/4	43	1 45/64	0.81	5	75	15	225	10/20
38	1 1/2	50	1 31/32	1.12	5	75	15	225	10/20
51	2	64	2 17/32	1.65	5	75	15	225	10/20
63.5	2 1/2	78	3 25/32	2.14	5	75	15	225	10/20

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE

