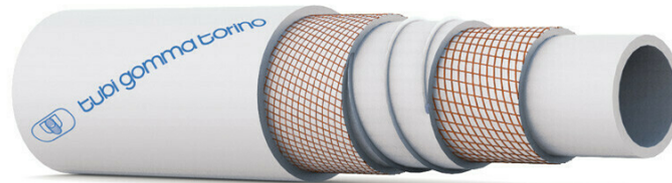


# AGRASIL SD 200°C

TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT EN SILICONE FDA DANS LA COSMETIQUE ET PHARMACEUTIQUE



## APPLICATION

Tuyau aspiration et refoulement 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 avec spirales métalliques

## 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  |     | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH |
|------|-------|----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|--------|-------------|
| mm   | inch  | mm | inch    | kg/m   | bar | psi | bar | psi | mm             | bar    | m           |
| 19   | 3/4   | 31 | 1 7/32  | 0.74   | 5   | 75  | 15  | 225 | 100            | 0.7    | 10/20       |
| 25   | 1     | 37 | 1 29/64 | 0.96   | 5   | 75  | 15  | 225 | 130            | 0.7    | 10/20       |
| 32   | 1 1/4 | 44 | 1 47/64 | 1.13   | 5   | 75  | 15  | 225 | 180            | 0.7    | 10/20       |
| 38   | 1 1/2 | 51 | 2       | 1.24   | 5   | 75  | 15  | 225 | 200            | 0.7    | 10/20       |
| 51   | 2     | 65 | 2 9/16  | 1.97   | 5   | 75  | 15  | 225 | 270            | 0.7    | 10/20       |
| 63.5 | 2 1/2 | 79 | 3 7/64  | 2.45   | 5   | 75  | 15  | 225 | 350            | 0.7    | 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

