

Tuyaux Silicone Versilic



- Silicone peroxyde
- Résistent à des températures de -50 °C à +200 °C
- Autoclavables
- ISO 10993
- Conformes à l'USP Classe VI
- Recommandés pour le transfert de liquides où une neutralité est recherchée

| Référence | Ø int. x Ø ext. (mm) | Long. (m) | € HT | Référence | Ø int. x Ø ext. (mm) | Long. (m) | € HT |
|-----------|-------------------------|--------------|------|-----------|-------------------------|--------------|------|
| 260000 | 0,5 x 2,5 | 50 | NC - | 260023 | 7 x 11 | 25 | NC - |
| 260001 | 1 x 3 | 50 | NC - | 260024 | 7 x 12 | 10 | NC - |
| 260002 | 1,5 x 3 | 50 | NC - | 260025 | 7 x 13 | 10 | NC - |
| 260003 | 2 x 4 | 50 | NC - | 260026 | 8 x 11 | 25 | NC - |
| 260004 | 2 x 5,5 | 50 | NC - | 260027 | 8 x 12 | 10 | NC - |
| 260005 | 2 x 6 | 50 | NC - | 260028 | 8 x 14 | 25 | NC - |
| 260006 | 3 x 5 | 50 | NC - | 260029 | 8 x 16 | 10 | NC - |
| 260007 | 3 x 5,5 | 50 | NC - | 260030 | 8,5 x 12 | 25 | NC - |
| 260008 | 3 x 6 | 10 | NC - | 260031 | 9 x 13 | 25 | NC - |
| 260009 | 3 x 7 | 50 | NC - | 260032 | 10 x 14 | 10 | NC - |
| 260010 | 4 x 6 | 10 | NC - | 260033 | 10 x 16 | 10 | NC - |
| 260011 | 4 x 7 | 25 | NC - | 260034 | 10 x 18 | 10 | NC - |
| 260012 | 4 x 8 | 10 | NC - | 260035 | 10 x 23 | 25 | NC - |
| 260013 | 4 x 10 | 25 | NC - | 260036 | 12 x 15,5 | 25 | NC - |
| 260014 | 5 x 7 | 25 | NC - | 260037 | 12 x 17 | 25 | NC - |
| 260015 | 5 x 8 | 10 | NC - | 260038 | 15 x 21 | 25 | NC - |
| 260016 | 5 x 9 | 25 | NC - | 260039 | 18 x 24 | 10 | NC - |
| 260017 | 5 x 10 | 10 | NC - | 260040 | 20 x 27 | 10 | NC - |
| 260018 | 6 x 8 | 25 | NC - | 260041 | 25 x 35 | 10 | NC - |
| 260019 | 6 x 9 | 10 | NC - | 260042 | 30 x 40 | 10 | NC - |
| 260020 | 6 x 10 | 10 | NC - | 260043 | 40 x 50 | 10 | NC - |
| 260021 | 6 x 12 | 10 | NC - | 260044 | 50 x 60 | 10 | NC - |
| 260022 | 7 x 10 | 10 | NC - | - | - | - | - |

Tuyau silicone Silclear®



- Grade médical, livré avec certificat de conformité
- Dureté : 58
- Température d'utilisation de -60 à 220 °C

| Référence | Ø int. x Ø ext. (mm) | Rouleau de | € HT le rouleau |
|-----------|-------------------------|---------------|--------------------|
| 910601 | 2 x 4 | 25 m | NC - |
| 910603 | 4,8 x 9,5 | 15 m | NC - |
| 910604 | 6,4 x 9,5 | 15 m | NC - |
| 910605 | 6,4 x 12,7 | 15 m | NC - |
| 910606 | 12,7 x 19,05 | 15 m | NC - |

Tuyaux silicone pour pompe péristaltique



- Forte résistance mécanique
- Surface interne ultra-lisse, diamètres précis
- Résistance thermique : -60 °C à +200 °C
- Dureté : 60 Shore A
- Fabriqués en salle blanche classe 10.000 (ISO 7) et sur site certifié ISO9001 & ISO13485
- Conformes à : USP classe VI, Pharmacopée Européenne, ISO 10993-4
- Livrés avec certificat de conformité

| Référence | Ø int. x Ø ext. (mm) | Epaisseur (mm) | Longueur rouleau (m) | € HT le rouleau | Référence | Ø int. x Ø ext. (mm) | Epaisseur (mm) | Longueur rouleau (m) | € HT le rouleau |
|-----------|-------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-----------|-------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|
| 351069 | 0,8 x 4,0 | 1,6 | 25 | NC - | 351082 | 8,0 x 14,4 | 3,2 | 25 | NC - |
| 351070 | 1,6 x 4,8 | 1,6 | 25 | NC - | 351083 | 9,6 x 14,4 | 2,4 | 25 | NC - |
| 351071 | 1,6 x 6,4 | 2,4 | 25 | NC - | 351084 | 9,6 x 16,0 | 3,2 | 25 | NC - |
| 351072 | 3,2 x 6,4 | 1,6 | 25 | NC - | 351085 | 9,6 x 19,2 | 4,8 | 25 | NC - |
| 351073 | 3,2 x 8,0 | 2,4 | 25 | NC - | 351086 | 12,0 x 20,0 | 4,0 | 25 | NC - |
| 351074 | 4,8 x 8,0 | 1,6 | 25 | NC - | 351087 | 12,7 x 17,5 | 2,4 | 25 | NC - |
| 351075 | 4,8 x 9,6 | 2,4 | 25 | NC - | 351088 | 12,7 x 19,1 | 3,2 | 25 | NC - |
| 351076 | 4,8 x 11,2 | 3,2 | 25 | NC - | 351089 | 12,7 x 22,3 | 4,8 | 15 | NC - |
| 351077 | 6,4 x 9,6 | 1,6 | 25 | NC - | 351090 | 15,9 x 22,3 | 3,2 | 15 | NC - |
| 351078 | 6,4 x 11,2 | 2,4 | 25 | NC - | 351091 | 15,9 x 25,5 | 4,8 | 15 | NC - |
| 351079 | 6,4 x 12,8 | 3,2 | 25 | NC - | 351092 | 16,0 x 24,0 | 4,0 | 15 | NC - |
| 351080 | 8,0 x 11,2 | 1,6 | 25 | NC - | 351093 | 19,1 x 28,7 | 4,8 | 15 | NC - |
| 351081 | 8,0 x 12,8 | 2,4 | 25 | NC - | 351094 | 25,4 x 35,0 | 4,8 | 15 | NC - |