

## Tube et tuyau en silicone

### Matériaux et composants

- construction en silicone ST-EN-60-001, norme FDA § 177.2600
- coloris : translucide
- dureté : 60 shore A
- résistance à la rupture : 8,0 N/mm<sup>2</sup>
- température de travail : < 200°C

**Champ d'application :** fluides alimentaires, pharmaceutiques, gaz



| CODE rouleaux<br>25 mètres | Ø int.<br>(mm) | Ø ext.<br>(mm) | pression<br>d'exercice<br>(Bar) |
|----------------------------|----------------|----------------|---------------------------------|
| 025 SN 2/4                 | 2              | 4              | NC                              |
| 025 SN 3/5                 | 3              | 5              | NC                              |
| 025 SN 4/6                 | 4              | 6              | NC                              |
| 025 SN 6/9                 | 6              | 9              | NC                              |
| 025 SN 6/10                | 6              | 10             | NC                              |
| 025 SN 7/10                | 7              | 10             | NC                              |
| 025 SN 8/12                | 8              | 12             | NC                              |
| 025 SN 10/14               | 10             | 14             | NC                              |
| 025 SN 15/21               | 15             | 21             | NC                              |