

## Tube polyuréthane polyéther de qualité alimentaire

usage alimentaire, matière première certifiée :

- FDA 21 CFR 177 2600

- CE n°2023/2006/EC



CODE rouleaux 100 mètres	Ø int.	Ø ext.	Coloris	rayon de courbure (mm)	pression en BAR
100 FB 2,5/4	2,5	4	Neutre	15	15
100 FB 4/6	4	6	Neutre	20	13
100 FB 5,5/8	5,5	8	Neutre	30	9
100 FB 7,5/10	7,5	10	Neutre	40	7
100 FB 9/12	9	12	Neutre	40	7

### Matériaux et composants

- construction en polyuréthane stable aux UV à base polyéther, type Fabuthane 54
- tolérance sur le diamètre extérieur : + ou - 0,07 mm jusqu'au diamètre 12
- dureté : 54 shore D

### Champ d'application :

**air comprimé, transferts de liquides  
alimentaires, installations de dosage**



pression maximale d'exercice à 20°C : se reporter au tableau ci-dessus.

température de travail :

- 40°C / + 60°C