



MASTERFLEX

MASTERFLEX

Tuyau PU flexible homologué alimentaire Master-Tube PUR 98A Food

Caractéristiques :

- Matériau : Polyuréthane
- Diamètre : 4,0 - 16,0 mm

[Voir la page produit](#)

Description

Le Master-Tube PUR 98A Food est le premier tuyau PU flexible de ce type homologué pour les produits alimentaires en Europe.

Homologué conformément au règlement (UE) n° 10/2011, y compris les derniers règlements modificatifs ainsi que le règlement sur les biens de consommation dans la version du 15.02.2016
Conforme au règlement (UE) n° 1935/2004 et au code des denrées alimentaires et des aliments pour animaux (LFGB)

Les matériaux sont conformes aux réglementations alimentaires FDA 21 CFR §177.2600

Ce flexible PU résiste à la température, aux UV, l'abrasion, aux pliures, à l'hydrolyse et aux microbes.
Raccordement enfichable adapté

tuyau multiple, version spiralée, préformé, produit en rouleau, sections

Caractéristiques

Matériau	Polyuréthane
Diamètre	4,0 - 16,0 mm
Diamètre intérieur	2,0 - 11,0 mm
Type de paroi	matériau hautement résistant à l'abrasion, présentant des propriétés élastiques
Spécification de la paroi	conforme 1935/2004, 10/2011 et FDA § 21 CFR 177.2600 - § 21 CFR 178.2010. Conforme aux exigences Allemandes des denrées alimentaires (LFGB)
Spécification produit	flexible à basse température
Propriétés chimiques	bonne résistance aux UV, à l'hydrolyse, aux microbes et sans plastifiant
Propriétés mécaniques	résistant au pliage
Plage de températures	-40 à 85°C