



## Master-Tube PUR A



antistatique



sans spirale



sans métal

### Détails du produit

#### Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyaux extrudés axialement sans soudures ni joints
- Conception de la paroi: en matériau hautement résistant à l'abrasion
- Spécifications de la paroi: résistance de surface  $R_o < 10^8$  Ohm

#### Propriétés

- Propriétés chimiques : bonne résistance à l'huile / sans plastifiant / bonne résistance aux matières grasses
- Propriétés mécaniques: résistant au pliage
- Propriétés physiques: bon comportement d'amortissement

#### Température de fonctionnement

- Plage de température: -40 à 85 °C

#### Applications

- Domaines d'application: construction d'installations et de machines / industrie

#### Options pour personnaliser les Produits

- Modification optionnelle de l'article (sur demande): imprimable / produit en couronnes

## Variantes de livraison

Disponible dans d'autres longueurs, d'autres diamètres nominaux, avec impression spécifique au client.

## Conseil pour l'élimination

Après utilisation, le produit doit être éliminé conformément aux dispositions légales en vigueur dans la région de l'utilisateur.

### Conseil personnel

Nous vous conseillons  
volontiers par téléphone :  
+33 4780602 02

Demandes de devis via  
[masterflex.fr](http://masterflex.fr)

### Adresse

MASTERFLEX SARL  
Z.A. des 2B  
252 Chemin des Barmettes  
01360 BELIGNEUX  
France

