



Master-Tube PA EL



résistant aux décharges électriques



sans spirale



sans métal



résistant à la pression

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyaux extrudés axialement sans soudures ni joints
- Spécifications de la paroi: résistance de surface $R_0 < 10^5$ Ohm

Propriétés

- Propriétés chimiques : bonne résistance à l'essence / bonne résistance aux solvants / bonne résistance à l'huile / bonne résistance aux UV / bonne résistance aux matières grasses
- Propriétés physiques: bonne résistance à l'humidité
- Pression comme propriété graduée: résistant à la pression

Température de fonctionnement

- Plage de température: -40 à 90 °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 rouleau

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

Adresse

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

