



Master-Tube PA Brake

Tuyau en polyamide spécial pour le freinage et la technique automobile



sans
spirale

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyau extrudé sans spirale métallique
- Conception de la paroi: en matériau hautement résistant à l'abrasion, fabriquée dans un matériau insensible à la corrosion fissurante sous contrainte, fabriqués à partir d'un matériau à haute résistance aux chocs, dimensions et tolérances conformes à la norme DIN 73378 et fabriquées selon la norme DIN 74324

Propriétés

- Spécifications du Produit : fabriqués avec un diamètre extérieur calibré
- Propriétés Chimiques : bonne résistance aux produits chimiques, bonne résistance à l'huile, bonne résistance aux UV, sans halogène, résistant à l'hydrolyse, exempt de substances perturbant le mouillage de la peinture (LABS)
- Propriétés Mécaniques: petit rayon de courbure
- Couleur: noir

Température de Fonctionnement

- Plage de Température: -40 - 90 °C

Informations de Livraison

- Livraison, mode de fabrication: diamètre intérieur : 2,0 - 16,0 mm, diamètre extérieur : 4,0 - 20,0 mm

Applications

- Domaines d'Application: Automobile, Construction d'Installations et de Machines, Industrie, Transport ferroviaire et maritime, Fabricants de Câbles, Construction de Véhicules

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 produits via
masterflex.fr

Adresse du siège social

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

