

ERIFLON Barre creuse en matière synthétique polytétrafluoroéthylène PTFE purs virginaux extrudés



Caractéristiques de produit

- Très bonne propriété de glissement
- Excellente résistance à la chimie et aux intempéries
- Antiadhésives
- Très bon comportement diélectrique
- Longueur 2000 mm

Principe de fonctionnement

Indication d'utilisation

- Veuillez nous contacter à l'avance si les produits en plastique doivent être traçables en raison de leur utilisation prévue. Nous vous conseillons volontiers sur les matériaux qui conviennent à quelles applications, compte tenu des produits chimiques et de la température. Contactez notre spécialiste en plastique. Voir le contact sur Internet.

Couleur	Diamètre extérieur mm	Diamètre intérieur mm	Longueur mm	Article
Blanc	20	10	1000	10083136
Blanc	25	14	2000	10083143
Blanc	30	10	2000	10083150
Blanc	30	20	1000	10076585
Blanc	45	25	2000	10083174
Blanc	50	35	1000	10083181
Blanc	60	30	1000	10083198
Blanc	60	40	2000	10083206
Blanc	65	35	2000	10083213
Blanc	80	50	2000	10083220
Blanc	100	50	1000	10083244

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.