

MULTILENE Barre ronde en matière synthétique polyéthylène PE-HD extrudées



Caractéristiques de produit

- Haute ténacité aussi à des températures basses
- Surface antiadhésive
- Bonne résistance à la chimie
- Déformable à chaud et soudable

Application

- Veuillez nous contacter à l'avance si les produits en plastique doivent être traçables en raison de leur utilisation prévue.

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	Longueur mm	Article
Noir	20	2000	10074628
Noir	25	2000	10074635
Noir	30	2000	10074642
Noir	40	2000	10074659
Noir	50	2000	10074666
Noir	60	2000	10074673
Noir	70	2000	10074680
Noir	80	2000	10074697
Noir	100	2000	10074705
Noir	120	2000	10074712
Noir	130	1000	10074729

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.