

MULTILENE Barre creuse en matière synthétique polyéthylène PE-UHMW

Excellente ténacité à basse température et résistance à l'usure.



Application

- Éléments coulissants, glissières, guide de chaîne, industrie alimentaire

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
Nature	40	10	2000	16730928
Nature	50	37	2000	16730935
Nature	60	30	2000	16730942
Nature	70	40	1000	16730966
Nature	70	48	2000	16730959
Nature	80	48	2000	16730973
Nature	84	47	2000	16730980
Nature	84	67	2000	16730997
Nature	92	68	1000	16731008
Nature	102	61	1000	16731015
Nature	108	84	2000	16731022
Nature	117	72	1000	16731039
Nature	130	86	2000	16731046
Nature	150	88	1000	16731053
Nature	188	122	1000	16731060

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.