

MULTILENE Kunststoffhohlstab Polyethylen PE-UHMW

Ausgezeichnete Tieftemperaturzähigkeit und Verschleissfestigkeit.



Anwendung

- Gleitelemente, Rutschen, Kettenführung, Lebensmittelbereich

Funktionsprinzip

Anwendungshinweis

- Nehmen Sie vorab mit uns Kontakt auf, wenn die Kunststoff-Produkte aufgrund ihres Verwendungszwecks rückverfolgbar sein müssen. Wir beraten Sie gerne im Detail, welche Werkstoffe unter Berücksichtigung von Chemikalien und Temperatur für welche Anwendungen geeignet sind. Kontaktieren Sie unseren Spezialisten aus der Kunststofftechnik. Siehe Kontakt im Internet.

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

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR1579278033463382_DE_21.12.2024