

EPRATAL Kunststoffrundstab Polyacetal POM-C

Sehr hohe Festigkeit, Steifigkeit und Dimensionsstabilität, geringe Feuchtigkeitsaufnahme.



Anwendung

- Zahnräder, Rollen, Schnapp- und Gleitelement

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	Länge mm	Artikel
Schwarz	15	3000	13905587
Schwarz	20	3000	13905661
Schwarz	25	3000	13905766
Schwarz	30	3000	13905829
Schwarz	40	3000	13905928
Schwarz	50	3000	13906008
Schwarz	60	3000	13906096
Schwarz	70	3000	13906140
Schwarz	80	3000	13906202
Schwarz	90	3000	13906244
Schwarz	100	3000	13905417
Natur	160	3000	13905598
Weiss	5	3000	13906038
Weiss	6	3000	13906114
Weiss	8	3000	13906223
Weiss	10	3000	13905451
Weiss	12	3000	13905508
Weiss	15	3000	13905586
Weiss	20	3000	13905698
Weiss	25	3000	13905765
Weiss	30	3000	13905828
Weiss	35	3000	13905862
Weiss	40	3000	13905927
Weiss	45	3000	13905956
Weiss	50	3000	13906007
Weiss	60	3000	13906095
Weiss	70	3000	13906146
Weiss	80	3000	13906201
Weiss	90	3000	13906247
Weiss	100	3000	13905387
Weiss	110	3000	13905466
Weiss	120	3000	13905488
Weiss	130	3000	13905518
Weiss	140	3000	13905532
Weiss	150	3000	13905562
Weiss	180	3000	13905625

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 1/2

Farbe	Außendurchmesser	Länge	Artikel
	mm	mm	
Weiss	200	3000	13905648

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 2/2