

EPRAMID Kunststoffrundstab Polyamid PA 6

Konstruktionswerkstoff mit hoher Festigkeit und Schlagzähigkeit



Anwendung

- Zahnräder, Rollen, Lager, Gleitelemente

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	6	3000	16729438
Schwarz	12	3000	16729445
Schwarz	15	3000	10217728
Schwarz	20	3000	10217735
Schwarz	25	3000	10217742
Schwarz	30	3000	10217759
Schwarz	35	3000	10278453
Schwarz	40	3000	10217773
Schwarz	45	3000	16729452
Schwarz	50	3000	10217780
Schwarz	60	3000	16729469
Schwarz	65	3000	16729476
Schwarz	70	3000	16729483
Schwarz	80	3000	16729490
Schwarz	90	3000	16729508
Schwarz	100	3000	16729515
Natur	35	3000	16729399
Natur	65	3000	16729407
Natur	75	3000	16729414
Weiss	6	3000	10084122
Weiss	8	3000	10084139
Weiss	10	3000	10084146
Weiss	12	3000	10084153
Weiss	15	3000	10084160
Weiss	16	3000	10084177
Weiss	18	3000	10084184
Weiss	20	3000	10084191
Weiss	25	3000	10084209
Weiss	28	3000	10084216
Weiss	30	3000	10084223
Weiss	35	3000	10084230
Weiss	40	3000	10084247
Weiss	45	3000	10084254
Weiss	50	3000	10084261
Weiss	55	3000	10084278
Weiss	60	3000	10084285

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

PR1579278053386401_DE_29.04.2024

Farbe	Außendurchmesser mm	Länge mm	Artikel
Weiss	70	3000	10084300
Weiss	80	3000	10084324
Weiss	85	3000	10084331
Weiss	90	3000	10084348
Weiss	100	3000	10084355
Weiss	110	3000	10084362
Weiss	120	2000	10084379
Weiss	130	2000	10084386
Weiss	140	2000	10084393
Weiss	150	2000	10084401
Weiss	160	2000	10084418
Weiss	170	2000	10084425
Weiss	200	2000	10084449

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