



EPRAMID Rundstab PA6.6 schwarz

Farbe	Außendurchmesser	Länge	Artikel
	mm	mm	
Schwarz	20	1000	10036778
Schwarz	25	1000	10036779
Schwarz	30	1000	10036780
Schwarz	36	1000	10036781
Schwarz	40	1000	10036782
Schwarz	45	1000	10036783
Schwarz	50	1000	11010891
Schwarz	50	3000	11468230
Schwarz	60	1000	11048257
Natur	6	1000	11154060
Natur	10	3000	11468179
Natur	12	1000	11387331
Natur	12	3000	11468180
Natur	15	1000	11127271
Natur	15	3000	13175950
Natur	15	3000	11468182
Natur	16	1000	11252384
Natur	16	3000	11468183
Natur	18	1000	11468184
Natur	18	3000	11468185
Natur	20	1000	11146916
Natur	20	3000	11468186
Natur	22	1000	11139946
Natur	22	3000	11468187
Natur	25	1000	11355397
Natur	25	3000	11468188
Natur	30	1000	11036051
Natur	30	3000	11468191
Natur	36	1000	11022086
Natur	36	3000	11468193
Natur	40	1000	11059530
Natur	40	3000	11468194
Natur	45	1000	11256909
Natur	50	1000	11059531
Natur	50	3000	11075475
Natur	56	3000	11436665
Natur	60	1000	11059532
Natur	60	3000	11468196
Natur	70	1000	11059902
Natur	75	1000	11468199
Natur	80	1000	11060003
Natur	90	1000	11060004
Natur	90	3000	11468204

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

PR_ECO10701_0024_DE_28.09.2024

Farbe	Außendurchmesser	Länge	Artikel
	mm	mm	
Natur	100	1000	11115164
Natur	100	3000	11058859
Natur	120	1000	11472559

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