



ERIKS Stützring PTFE

Amerikanisch-/Britischer Standard AS/BS.

Merkmale

Material: Polytetrafluoroethylene (PTFE)

Farbe: Weiss

Temperaturbereich: -200 / 260 °C

Innendurchmesser	Höhe	Dicke	Maß nach AS568-BS1806-ISO3601	Artikel
mm	mm	mm		
3.68	1.45	1.24	007	11064322
5.28	1.45	1.24	009	10020946
6.07	1.45	1.24	010	10020947
7.65	1.45	1.24	011	10020948
9.25	1.45	1.24	012	10020949
12.42	1.45	1.24	014	10020951
13.95	2.3	1.35	113	10020968
18.64	3.1	1.27	210	10020994
20.3	2.3	1.35	117	10020972
29.74	3.1	1.27	217	10021001
40.64	4.7	1.93	326	10021039
40.87	3.1	1.27	223	10021007
46.99	4.7	1.93	328	10021041
59.69	4.7	1.93	332	10021045
135.89	6.1	2.97	432	10021083
240.67	6.1	2.97	448	10021097

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